

PROFESSIONAL PIERCING CATALOGUE



Quality does matter.

Impressum

Herausgeber:

Wildcat GmbH

Wankelstr. 5, 48599 Gronau

Telefon: +49 02562 / 99 299-0

Fax: +49 02562 / 99 299-29

E-Mail: service@wildcat.de

www.wildcat.de

www.wildcat.eu

www.wildcat.co.uk

www.wildcat-piercing.it

Geschäftsführer: Martin Siedler, Björn-Peter Salomon

Registergericht: Amtsgericht Coesfeld HRB 6040

Umsatzsteuer ID: DE 813078991

Redaktion

Chefredakteur: Martin Siedler

Mitarbeiter dieser Ausgabe: Eileen Kasper, Jara Hüsing, Ida Siedler, Tony Siedler,

Damien Siedler, Stephanie Ruhoff, Ines Gorth, Barbara Kühlkamp, Alexander Makowska,

Daljen Plietker, Janine Radke, Jasmin Senger, Marc Quiel

Layout, Grafik, Produktion: Eileen Kasper, Marc Quiel

Copyright für den gesamten Inhalt beim Herausgeber. Für unverlangt eingesandte Manuskripte wird keinerlei Haftung übernommen. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers.

Irrtümer, Druckfehler und Preisänderungen vorbehalten.

Folge uns online auf Facebook @wildcatofficial und auf Instagram @wildcatgermany

Über Wildcat

Die Marke Wildcat steht seit jeher für Qualität und Individualität im Bereich Piercing und Tattoo.

Wildcat ist mit der Hauptgrund, weshalb Millionen von Menschen auf der ganzen Welt Piercingschmuck, zuerst für ihre Ohren und heute auch am ganzen Körper, tragen. **Im Jahr 1989** begann unser Abenteuer mit der Herstellung und dem Verkauf unserer ersten Piercingschmucklinien weltweit. Was anfangs eine Untergrundbewegung war, ist heute ein echter Kult, als auch besonderer Schmuck und ein Modeartikel geworden. Im Laufe der Jahre hat Wildcat seinen Katalog und sein Vertriebsnetz ausgebaut und ist die führende Marke auf dem Gebiet des Piercings geworden.

Für unsere einzigartigen Titan Piercing Schmuckkollektionen, die das bemerkenswerte Wachstum der Piercingbewegung stark unterstützt haben, garantieren wir die höchste Qualität und sichern diese fortwährend mit den höchstmöglichen Standards.

Dieser Qualitätsanspruch spiegelt sich in unserem Engagement für unsere Kunden und in unserem Online Shop, für den sicheren und zertifizierten Verkauf von Piercingschmuck, wider. Unser Standardschmuck umfasst Ringe, Labrets, Barbells und eine riesige Auswahl an Kugeln und Aufsätze für Dein individuelles Piercing. Doch wie Kenner und Profis der Szene wissen, bietet Wildcat noch weit mehr.

Zusätzlich zu den besten Ideen für Bauchnabelpiercings, Piercings für Dein Ohr und jeder anderen Körperstelle, entwickelt Wildcat spannende Innovationen wie jüngst das Triple Piercing. Das Triple Piercing gehört zu unseren neusten Entwicklungen in Sachen Ohrpiercings und bietet Dir tolle Gestaltungsmöglichkeiten für Dein Helix, Anti-Helix sowie für viele weitere, elegante und originelle Piercing Variationen.

Entwicklung und Innovation haben uns groß gemacht:

Im Jahr 1990, kommt der erste große Durchbruch für Wildcat: Wir haben den ersten Tunnel überhaupt - bekannt als Flesh Tunnel - der Szene vorgestellt. Wenn Du also auf der Suche nach einem Shop für Deine neuen Tunnel bist, dann bist Du hier genau richtig. Wildcat bietet die ersten und originalen Tunnel in einer Vielzahl von Materialien, Größen und Farben in nahezu endlosen Kombinationen an. Wir sind ein bisschen stolz darauf, dass aus dem einstigen Wildcat Piercing über die Jahre ein Juwel in jeder Hinsicht geworden ist. Das klassisch zeitlose Bauchnabelpiercing oder die jüngeren Piercing Neuheiten wie das Smiley-Piercing, das Septum Piercing für die Nasenscheidewand und vom Tragus bis hin zum Brustwarzenpiercing: Bei uns findest Du großartige und individuelle Piercing-Lösungen für Deinen Anspruch.

Schon vor vielen Jahren hat unser Innovationkonzept Wildcat als eines der ersten Unternehmen der Branche in die neue Verkaufswelt geführt: Online! Alle von uns hergestellten und in unseren Kollektionen präsentierten Schmuckstücke besitzen ein Qualitätszertifikat und eingetragenes Markenzeichen. Profitiere von unserer langjährigen Erfahrung in der Piercing Szene, wir kümmern uns aufmerksam und umsichtig um die Bedürfnisse unserer Kunden und ihrer Piercings. Unser Ziel ist es, Dir ein höchstes Maß an Zuverlässigkeit und Sicherheit zu bieten. Aus diesem Grund produzieren und vertreiben wir ausschließlich Piercing Produkte, die den hohen Ansprüchen unserer Geschäftskunden genügen. Die Studios und Händler versorgen wir außerdem mit Piercing- und Tattoo Supply sowie Verbrauchsmaterialien bester Qualität.

Inhalt

Seite

HOOPS...	4
LITTLE HOOPS...	22
TUNNEL...	26
PLUGS...	29
DEHNEN...	42
ECHTGOLD...	44
TITAN HIGHLINE®...	46
TITAN BLACKLINE®...	66
TITAN GRAYPHITELINE®...	73
TITAN ZIRCONLINE®...	74
TITAN ROSELINE...	80
TITAN BASICLINE®...	82
SPEZIAL: RINGE...	84
SPEZIAL: BANANABELLS...	86
WILDCAT WORLDWIDE...	88
BIOPLAST™...	90
STAHL HIGHLINE®...	96
INTERVIEW STYNG	126
STAHL BLACKLINE®...	128
STAHL ZIRCONLINE®...	134
STAHL ROSELINE...	140
PFLEGE...	148
WERKZEUGE...	159
PFLEGEANLEITUNG...	160
KINKY ROCKER®...	162
GLOSSAR...	168
INDEX...	174
NOTIZEN...	176
GRÖSSENTABELLE...	177



Get the look

Tunnel · Internally Threaded Thin Edge · ZZT
Hoops · Golden Cathedral Hoops · WPO90
Septum · Basic Circular Barbell · GCR
Labret · Ball Standard · GTB
Medusa · Micro Basic Labret · GZL

A woman with long dark hair, wearing a peach-colored top, is seen from the side, looking out a window. The window is set in a brick wall that shows signs of age and wear. The scene is dimly lit, with light coming from the window. The overall mood is contemplative and historical.

30
YEARS
pioneer
of piercing

SPO01 Hoops

Mysterium® Pentagram
 Material: 925er Sterling Silber
 Stärke: 1.0 mm
 Breite: 63.0 mm
 Länge: 63.0 mm
 Verkaufseinheit: Paar
 Hochglanzpoliert

**SPO02 Hoops**

Mysterium® Winged Pentagram
 Material: 925er Sterling Silber
 Stärke: 1.0 mm
 Breite: 56.0 mm
 Länge: 63.0 mm
 Verkaufseinheit: Paar
 Hochglanzpoliert

**SPO03 Hoops**

Mysterium® Creek
 Material: 925er Sterling Silber
 Stärke: 1.0 mm
 Breite: 40.0 mm
 Länge: 63.0 mm
 Verkaufseinheit: Paar
 Hochglanzpoliert



SPO04 Hoops

Mysterium® Maori

Material: 925er Sterling Silber

Stärke: 1.0 mm

Breite: 60.0 mm

Länge: 60.0 mm

Verkaufseinheit: Paar

Hochglanzpoliert



SPO06 Hoops

Mysterium® Paisley

Material: 925er Sterling Silber

Stärke: 1.0 mm

Breite: 40.0 mm

Länge: 63.0 mm

Verkaufseinheit: Paar

Hochglanzpoliert



WPO HoopsSteel Highline® Oldschool Sun Moon - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 50.0 mm
Länge: 100.0 mm

WPO82 Steel Highline®

WPO83 Steel Blackline®

WPO84 Steel Zirconline®

WPO85 Steel Roseline



WPO82



Originalgröße



WPO83



WPO84



WPO85



WPO83



WPO84



WPO85

WPO HoopsSteel Highline® Rose - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 38.0 mm
Länge: 46.0 mm
Ketten: 43.0 mm

WPO109 Steel Highline®

WPO110 Steel Blackline®

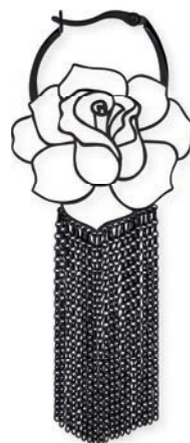
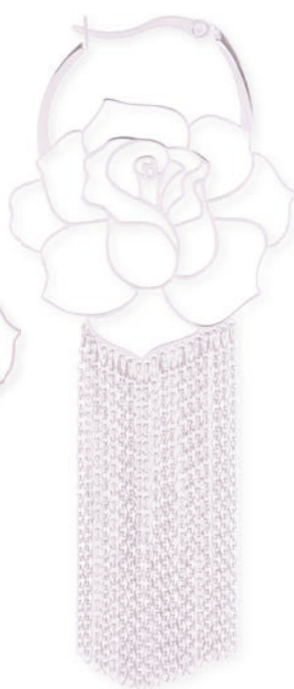
WPO111 Steel Zirconline®

WPO112 Steel Roseline

Originalgröße



WPO109



WPO110



WPO111



WPO112

WPO34 Hoops

Steel Highline® Peacock - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 63.0 mm
Länge: 117.0 mm

Originalgröße



WPO35 Hoops

Steel Blackline® Peacock - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 63.0 mm
Länge: 117.0 mm

Originalgröße



WPO32 Hoops

Steel Zirconline® Lotus - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 63.0 mm
Länge: 140.0 mm

Originalgröße



WPO33 Hoops

Steel Roseline Lotus - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 63.0 mm
Länge: 140.0 mm

Originalgröße





Originalgröße

WPO96

WPO Hoops
Steel Highline® Mandala Leaf - Paar
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.0 mm
Breite: 42.0 mm
Länge: 86.0 mm

- WPO96 Steel Highline®
- WPO97 Steel Blackline®
- WPO98 Steel Zirconline®
- WPO99 Steel Roseline



WPO97



WPO98



WPO99



Originalgröße

WPO52

WPO Hoops
Steel Highline® Lotus - Paar
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.0 mm
Breite: 55.0 mm
Länge: 68.0 mm

- WPO52 Steel Highline®
- WPO53 Steel Blackline®
- WPO54 Steel Zirconline®
- WPO55 Steel Roseline



WPO53



WPO54



WPO55



Originalgröße

WPO78

WPO Hoops
Steel Highline® Namasté - Paar
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.0 mm
Breite: 54.0 mm
Länge: 67.0 mm

- WPO78 Steel Highline®
- WPO79 Steel Blackline®
- WPO80 Steel Zirconline®
- WPO81 Steel Roseline



WPO79



WPO80



WPO81



Get the look

Tunnel · Tunnel Flesh · RYN

Hoops · Mandala Leaf Hoops · WPO99

Helix · Clip-in-Ring Basic · KBC

Nostril · Open Nose Ring · GNR

Medusa · Basic Ball · KTB

WPO Hoops
 Steel Highline® Meow - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1.0 mm
 Breite: 63.0 mm
 Länge: 56.0 mm

- WPO72 Steel Highline®
- WPO73 Steel Blackline®
- WPO74 Steel Zirconline®
- WPO75 Steel Roseline



WPO73

WPO74

WPO75

WPO Hoops
 Steel Highline® Frozen - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1.0 mm
 Breite: 62.0 mm
 Länge: 68.0 mm

- WPO56 Steel Highline®
- WPO57 Steel Blackline®
- WPO58 Steel Zirconline®
- WPO59 Steel Roseline



WPO57

WPO58

WPO59

WPO Hoops
 Steel Highline® Anchor - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1.0 mm
 Breite: 50.0 mm
 Länge: 66.0 mm

- WPO64 Steel Highline®
- WPO65 Steel Blackline®
- WPO66 Steel Zirconline®
- WPO67 Steel Roseline



WPO65

WPO66

WPO67

Originalgröße

WPO72

Originalgröße

WPO56

Originalgröße

WPO64

Originalgröße



WPO88

WPO Hoops

Steel Highline® Cathedral - Paar

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm

Breite: 45.0 mm

Länge: 47.0 mm

WPO88 Steel Highline®

WPO89 Steel Blackline®

WPO90 Steel Zirconline®

WPO91 Steel Roseline



WPO89



WPO90



WPO91

Originalgröße



WPO92

WPO Hoops

Steel Highline® Gothic Cathedral - Paar

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm

Breite: 45.0 mm

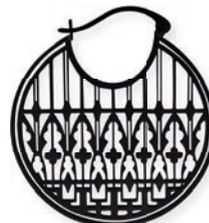
Länge: 47.0 mm

WPO92 Steel Highline®

WPO93 Steel Blackline®

WPO94 Steel Zirconline®

WPO95 Steel Roseline



WPO93



WPO94



WPO95

Originalgröße



WPO105

WPO Hoops

Steel Highline® Mehndi - Paar

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm

Breite: 50.0 mm

Länge: 60.0 mm

WPO105 Steel Highline®

WPO106 Steel Blackline®

WPO107 Steel Zirconline®

WPO108 Steel Roseline



WPO106



WPO107



WPO108

WPO Hoops

Steel Highline® Monstera Leaf - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 45.0 mm
Länge: 60.0 mm

WPO120 Steel Highline®

WPO121 Steel Blackline®

WPO122 Steel Zirconline®

WPO123 Steel Roseline



WPO121



WPO122



WPO123

WPO Hoops

Steel Highline® Abey - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 56.0 mm
Länge: 51.0 mm

WPO124 Steel Highline®

WPO125 Steel Blackline®

WPO126 Steel Zirconline®

WPO127 Steel Roseline



WPO125



WPO126



WPO127

WPO Hoops

Steel Highline® Ginkoleaf - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 42.5 mm
Länge: 58.0 mm

WPO100 Steel Highline®

WPO101 Steel Blackline®

WPO102 Steel Zirconline®

WPO103 Steel Roseline



WPO101



WPO102



WPO103

Originalgröße



WPO120

Originalgröße



WPO124

Originalgröße



WPO100

Originalgröße



WPO144

WPO Hoops
Steel Highline® Cleopatra - Paar
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.0 mm
Breite: 46.0 mm
Länge: 65.0 mm

WPO144 Steel Highline®

WPO145 Steel Blackline®

WPO146 Steel Zirconline®

WPO147 Steel Roseline



WPO145



WPO146



WPO147

Originalgröße



WPO160

WPO Hoops
Steel Highline® Skull Head Couple- Paar
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.0 mm
Länge: 50.0 mm
Breite: 45.0 mm

WPO160 Steel Highline®

WPO161 Steel Highline®

WPO162 Steel Highline®

WPO163 Steel Highline®



WPO161



WPO162



WPO163



WPO161



WPO162



WPO163

Originalgröße



WPO140

WPO Hoops
Steel Highline® Auryr - Paar
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.0 mm
Länge: 50.0 mm
Breite: 41.0 mm

WPO140 Steel Highline®

WPO141 Steel Blackline®

WPO142 Steel Zirconline®

WPO143 Steel Roseline



WPO141



WPO142



WPO143

WPO Hoops
 Steel Highline® Rising - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1.0 mm
 Länge: 80.0 mm
 Breite: 50.0 mm

- WPO148 Steel Highline®
- WPO149 Steel Blackline®
- WPO150 Steel Zirconline®
- WPO151 Steel Roseline

Originalgröße



WPO148



WPO149



WPO150



WPO151

WPO Hoops
 Steel Highline® Rising Sun - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1.0 mm
 Länge: 45.0 mm
 Breite: 89.0 mm

- WPO152 Steel Highline®
- WPO153 Steel Highline®
- WPO154 Steel Highline®
- WPO155 Steel Highline®

Originalgröße



WPO152



WPO153



WPO154



WPO155

WPO Hoops
 Steel Highline® Ice Princess - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1.0 mm
 Breite: 49.0 mm
 Länge: 50.0 mm

- WPO132 Steel Highline®
- WPO133 Steel Blackline®
- WPO134 Steel Zirconline®
- WPO135 Steel Roseline

Originalgröße



WPO132



WPO133



WPO134



WPO135

WPO Hoops

Steel Highline® Winged Heart Dagger - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,0 mm
Länge: 47,0 mm
Breite: 46,0 mm

WPO164 Steel Highline®

WPO165 Steel Blackline®

WPO166 Steel Zirconline®

WPO167 Steel Roseline



WPO164



WPO165



WPO166



Originalgröße

WPO164

WPO Hoops

Steel Highline® Heart - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,0 mm
Größe: 56,0 mm

WPO40 Steel Highline®

WPO41 Steel Blackline®

WPO42 Steel Zirconline®

WPO43 Steel Roseline



WPO40



WPO41



WPO42



Originalgröße

WPO40

WPO Hoops

Steel Highline® Sacred Heart - Paar ©

Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,0 mm
Breite: 60,0 mm
Länge: 65,0 mm

WPO48 Steel Highline®

WPO49 Steel Blackline®

WPO50 Steel Zirconline®

WPO51 Steel Roseline



WPO48



WPO49



WPO50



Originalgröße

WPO48



Originalgröße

WPO136

WPO Hoops

Steel Highline® Barock Chandelier - Paar

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm

Breite: 41.0 mm

Länge: 65.0 mm

WPO136 Steel Highline®

WPO137 Steel Blackline®

WPO138 Steel Zirconline®

WPO139 Steel Roseline



WPO137



WPO138



WPO139



Originalgröße

WPO18

Hoops

Steel Highline® Hearts - Paar

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm

Breite: 62.0 mm

Länge: 59.0 mm

WPO18 Steel Highline®

WPO06 Steel Blackline®

WPO12 Steel Zirconline®

WPO13 Steel Roseline



WPO06



WPO12



WPO13



Originalgröße

WPO68

WPO Hoops

Steel Highline® Bohemian Butterfly - Paar

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm

Breite: 66.0 mm

Länge: 51.0 mm

WPO68 Steel Highline®

WPO69 Steel Blackline®

WPO70 Steel Zirconline®

WPO71 Steel Roseline



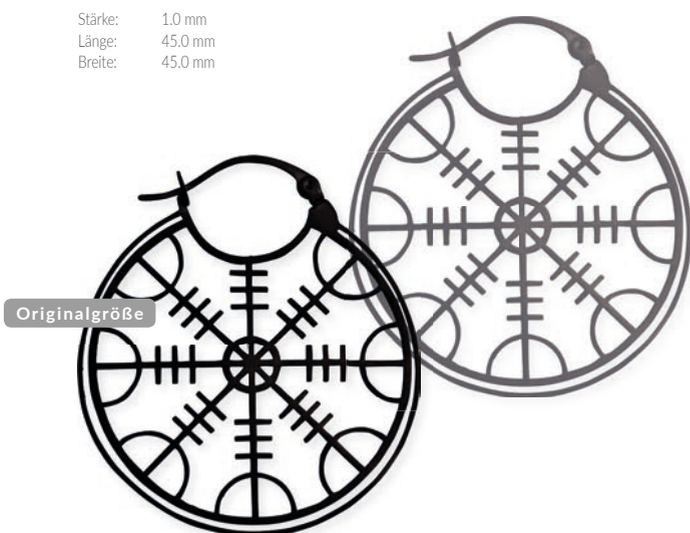
WPO69



WPO70



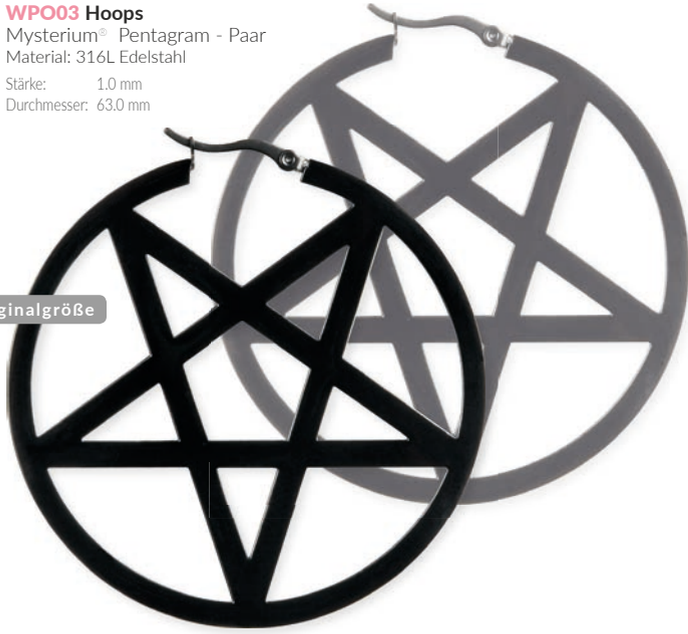
WPO71

WPO128 HoopsSteel Highline® Mermaid - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 50.0 mm
Länge: 46.0 mm**WPO129 Hoops**Steel Roseline Mermaid - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 50.0 mm
Länge: 46.0 mm**WPO44 Hoops**Steel Highline® Heart of Royal Blood - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 60.0 mm
Länge: 64.0 mm**WPO45 Hoops**Steel Blackline® Heart of Royal Blood - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 60.0 mm
Länge: 64.0 mm**WPO168 Hoops**Steel Highline® Burlesque - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 40.0 mm
Länge: 65.0 mm**WPO156 Hoops**Steel Blackline® Helm of Awe - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Länge: 45.0 mm
Breite: 45.0 mm

WPO03 Hoops

Mysterium® Pentagram - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1,0 mm
 Durchmesser: 63,0 mm

Originalgröße



WPO Hoops

Mysterium® Winged Pentagram - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1,0 mm
 Länge: 45,0 mm
 Breite: 45,0 mm

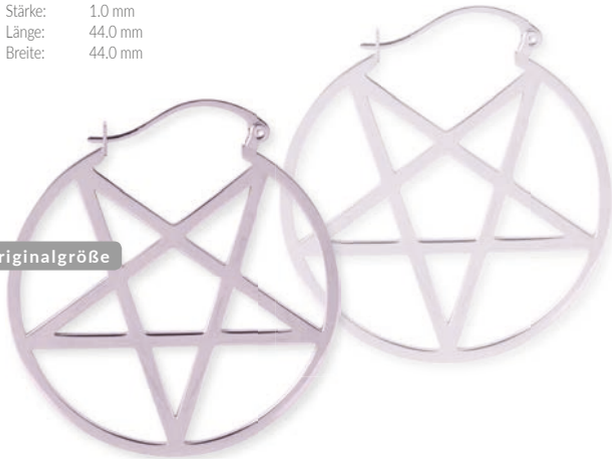
Originalgröße



WPO114 Hoops

Steel Highline® Small Pentagram - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1,0 mm
 Länge: 44,0 mm
 Breite: 44,0 mm

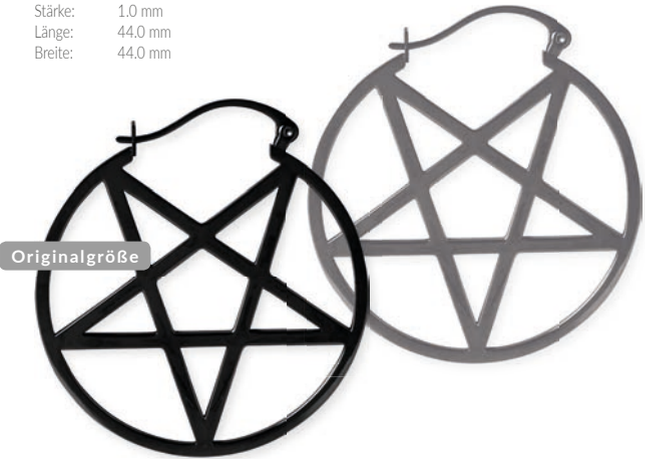
Originalgröße



WPO115 Hoops

Steel Blackline® Small Pentagram - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1,0 mm
 Länge: 44,0 mm
 Breite: 44,0 mm

Originalgröße



WPO86 Hoops

Steel Highline® Ribcage - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1,0 mm
 Breite: 54,0 mm
 Länge: 77,0 mm

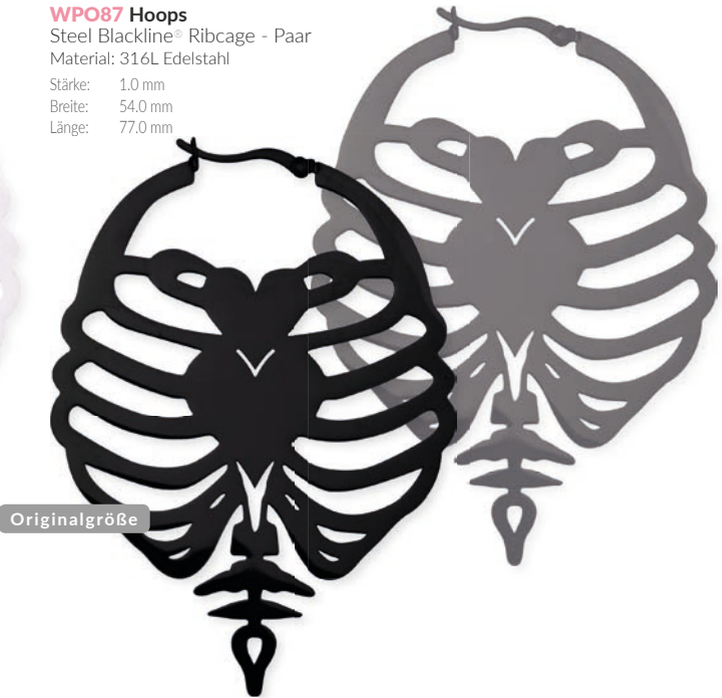
Originalgröße



WPO87 Hoops

Steel Blackline® Ribcage - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1,0 mm
 Breite: 54,0 mm
 Länge: 77,0 mm

Originalgröße



WPO158 HoopsSteel Highline® Celtic Tribal - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Länge: 58.0 mm
Breite: 45.0 mm**WPO159 Hoops**Steel Blackline® Celtic Tribal - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Länge: 58.0 mm
Breite: 45.0 mm**WPO76 Hoops**Steel Highline® Spiderweb - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 52.0 mm
Länge: 64.0 mm**WPO77 Hoops**Steel Blackline® Spiderweb - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 52.0 mm
Länge: 64.0 mm**WPO61 Hoops**Steel Highline® Bat - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 65.0 mm
Länge: 49.0 mm**WPO62 Hoops**Steel Blackline® Bat - Paar
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.0 mm
Breite: 65.0 mm
Länge: 49.0 mm

WPO60 Hoops

Steel Blackline® Mortalis - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 33.0 mm
Länge: 85.0 mm



WPO63 Hoops

Steel Blackline® Raven - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 39.0 mm
Länge: 62.0 mm



WPO28 Hoops

Mysterium® Moth - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 66.0 mm
Länge: 58.0 mm



WPO27 Hoops

Mysterium® Moth - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 66.0 mm
Länge: 58.0 mm



WPO113 Hoops

Steel Blackline® Snake - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Breite: 41.0 mm
Länge: 50.0 mm



WPO157 Hoops

Steel Blackline® Mockingbird - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm
Länge: 63.0 mm
Breite: 49.0 mm





Originalgröße



HHR01

HHR Hoops

Steel Highline® Hollowed Hoops - Paar
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 3.5 mm
Ø: 54.5 mm
Ab 4.0 mm Tunnel tragbar

HHR01 Steel Highline®

HHR02 Steel Blackline®

HHR03 Steel Zirconline®

HHR04 Steel Roseline



HHR02

HHR03

HHR04

BLHP Hoops, Ohringe

Steel Highline® Basic Little Hoops - Paar

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm



BLHP02SV
Steel Highline®
Basic Ø 10 mm



BLHP02BK
Steel Blackline®
Basic Ø 10 mm



BLHP02GO
Steel Zirconline®
Basic Ø 10 mm



BLHP02RG
Steel Roseline
Basic Ø 10 mm



BLHP01SV
Steel Highline®
Basic Ø 14 mm



BLHP01BK
Steel Blackline®
Basic Ø 14 mm



BLHP01GO
Steel Zirconline®
Basic Ø 14 mm



BLHP01RG
Steel Roseline
Basic Ø 14 mm



BLHP03SV
Steel Highline®
Basic Ø 20 mm

BLHP03BK
Steel Blackline®
Basic Ø 20 mm

BLHP03GO
Steel Zirconline®
Basic Ø 20 mm

BLHP03RG
Steel Roseline
Basic Ø 20 mm



BLHP04SV
Steel Highline®
Basic Ø 25 mm

BLHP04BK
Steel Blackline®
Basic Ø 25 mm

BLHP04GO
Steel Zirconline®
Basic Ø 25 mm

BLHP04RG
Steel Roseline
Basic Ø 25 mm

LHP Hoops, Ohringe
 Steel Highline® Little Hoops - Paar
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1.0 mm
 Ø: 19.0 mm



Doppelseitig

LHP23SV
Steel Highline®
Tiger

LHP23BK
Steel Blackline®
Tiger

LHP23GO
Steel Zirconline®
Tiger

LHP23RG
Steel Roseline
Tiger

LHP22SV
Steel Highline®
Sun Moon

LHP22BK
Steel Blackline®
Sun Moon

LHP22GO
Steel Zirconline®
Sun Moon

LHP22RG
Steel Roseline
Sun Moon



LHP05SV
Steel Highline®
Little Cross



LHP05BK
Steel Blackline®
Little Cross



LHP05GO
Steel Zirconline®
Little Cross



LHP05RG
Steel Roseline
Little Cross



LHP10SV
Steel Highline®
Gothic Cross



LHP10BK
Steel Blackline®
Gothic Cross



LHP10GO
Steel Zirconline®
Gothic Cross



LHP10RG
Steel Roseline
Gothic Cross



LHP16SV
Steel Highline®
Polar Star



LHP16BK
Steel Blackline®
Polar Star



LHP16GO
Steel Zirconline®
Polar Star



LHP16RG
Steel Roseline
Polar Star



LHP18SV
Steel Highline®
Snake



LHP18BK
Steel Blackline®
Snake



LHP18GO
Steel Zirconline®
Snake



LHP18RG
Steel Roseline
Snake



LHP17SV
Steel Highline®
Flower



LHP17BK
Steel Blackline®
Flower



LHP17GO
Steel Zirconline®
Flower



LHP17RG
Steel Roseline®
Flower



LHP19SV
Steel Highline®
Mandala



LHP19BK
Steel Blackline®
Mandala



LHP19GO
Steel Zirconline®
Mandala



LHP19RG
Steel Roseline®
Mandala



LHP12SV
Steel Highline®
Arrow



LHP06SV
Steel Highline®
Flower of Life



LHP07SV
Steel Highline®
Leaf



LHP08SV ©
Steel Highline®
Feather



LHP01BK
Steel Blackline®
Moth



LHP03BK
Steel Blackline®
Moonchild



LHP02BK
Steel Blackline®
Pentagram



LHP13BK
Steel Blackline®
Skull



LHP11SV
Steel Highline®
Anchor



LHP11RG
Steel Roseline®
Anchor



LHP20SV
Steel Highline®
Dragon-Fly



LHP20RG
Steel Roseline®
Dragon-Fly



LHP14SV
Steel Highline®
Angel Wing



LHP14RG
Steel Roseline®
Angel Wing



LHP21SV
Steel Highline®
Palm Leaf



LHP21GO
Steel Zirconline®
Palm Leaf



LHP04GO
Steel Zirconline®
Balisuta



LHP09RG
Steel Roseline®
Lotus



LHP15WH
Steel Highline®
Heart White



LHP15OR
Steel Highline®
Heart Orange



LHP15AM
Steel Highline®
Heart Amethyst



LHP15BL
Steel Highline®
Heart Blue



LHP15GR
Steel Highline®
Heart Green



LHP15BK
Steel Highline®
Heart Black

Fleshtunnel

Vom Exoten zum Erfinder und Marktführer

Vor 2.500 Jahren hatte Buddha gedehnte Ohrlöcher. 2014 tragen laut GfK-Studie die Hälfte der 25 bis 34-jährigen Deutschen ein Piercing, über 40% der gesamten Bevölkerung sind gepierct! Das Thema ist nicht nur breitenauglich geworden, sondern auch ein Wirtschaftszweig mit wachsenden Aussichten. Damals trugen Punker Sicherheitsnadeln, in kleinen Hinterhöfen wurden dilettantisch Schmuck-Bananen gebogen oder kleine Nasenstecker geformt – es fehlte gänzlich an Formen, Auswahl und besonders an guter Qualität. Und so entstand in den späten 80er Jahren eine neue Ära in der Piercing-Szene: John Donoghue, Gründer der Firma Wildcat erfand viele neue Schmuckformen, wie z.B. glatte Segment Ringe, Microbells und viele andere heute nicht mehr wegzudenkende Piercing Schmuckstücke.

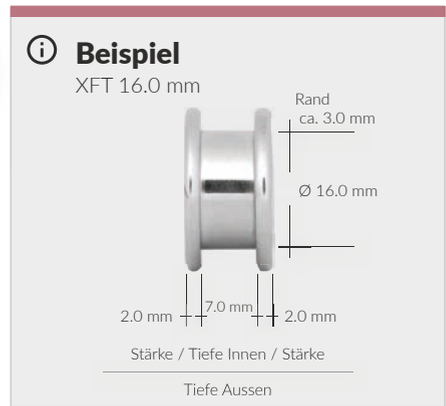
Anfang der 90er Jahre war es dann so weit. Wildcat produziert die ersten Fleshtunnel und bringt sie auf den hiesigen Markt. Anders als in den Zeiten davor sind die neuen Fleshtunnel zum Schrauben für das Ohr. Sie sind mal schlicht, mal bunt, mal schillernd und immer besonders. Der Fleshtunnel erobert in Rekordzeit den Markt und die Auswahl wird von Jahr zu Jahr größer. Es passiert immer viel Neues im dem Haus der Wildcatz.

Symbol Legende Ohrschmuck

-  Mit (oder für Schmuck mit) externem Gewinde
-  Mit (oder für Schmuck mit) internem Gewinde
-  Dieser Schmuck ist aus Naturmaterial gefertigt, Farben und Größe können daher variieren.
-  Informationen zu Artikel oder Material
-  Weitere Artikel, die Dich interessieren könnten
-  Anwendungsbeispiele und interessante Details
-  Letzte Chance! Diesen Artikel gibt es bald nicht mehr



Wildcat



Tunnel



XFT Tunnel

Titan Highline® Flesh Tunnel
Material: Titan

- Tiefe: 7.0 mm
- Größe: 3.0, 4.0, 5.0 mm
- Größe: 6.0, 8.0 mm
- Größe: 9.0, 10.0 mm
- Größe: 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



KFT Tunnel

Titan Blackline® Flesh Tunnel
Material: Titan

- Tiefe: 7.0 mm
- Größe: 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm
- Größe: 8.0, 10.0, 12.0 mm
- Größe: 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



GFT Tunnel

Titan Zirconline® Flesh Tunnel
Material: Titan

- Tiefe: 7.0 mm
- Größe: 3.0, 4.0, 5.0 mm
- Größe: 6.0, 8.0, 10.0 mm



IFT Tunnel

Titan Highline® Internally Threaded Flesh Tunnel
Material: Titan

- Tiefe: 7.0, 9.0 mm
- Größe: 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm
- Größe: 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
- Größe: 11.0, 12.0, 14.0 mm
- Größe: 16.0, 18.0, 20.0 mm



ZFT Tunnel

Titan Highline® Internally Threaded Thin Edge
Material: Titan

- Tiefe: 8.0 mm
- Größe: 2.0, 3.0, 4.0, 5.0 mm
- Größe: 6.0, 7.0, 8.0, 10.0 mm
- Größe: 12.0 mm
- Größe: 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm
- Größe: 21.0, 22.0, 24.0 mm
- Größe: 26.0, 28.0, 30.0 mm



KZT Tunnel

Titan Blackline® Internally Threaded Thin Edge
Material: Titan

- Tiefe: 8.0 mm
- Größe: 3.0, 4.0 mm
- Größe: 5.0, 6.0, 7.0 mm
- Größe: 8.0, 10.0, 11.0, 12.0, 14.0, 16.0 mm
- Größe: 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 25.0, 26.0 mm
- Größe: 28.0, 30.0 mm

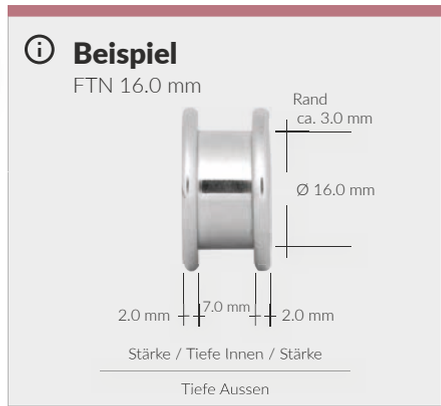


GZT Tunnel

Titan Zirconline® Internally Threaded Thin Edge
Material: Titan

- Tiefe: 8.0 mm
- Größe: 3.0, 4.0 mm
- Größe: 5.0, 6.0 mm
- Größe: 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0 mm
- Größe: 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0 mm
- Größe: 28.0, 30.0 mm





FTI Tunnel

Steel Highline® Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 7,0 mm
- Größe: 8,0, 9,0, 10,0, 11,0, 12,0 mm
- Größe: 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



JZT Tunnel

Steel Basicline® Thin-Edge Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm
- Größe: 22,0, 24,0 mm
- Größe: 26,0, 28,0 mm
- Größe: 30,0, 32,0 mm
- Größe: 34,0, 36,0 mm
- Größe: 38,0, 40,0 mm



MZT Tunnel

Steel Blackline® Thin-Edge Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm
- Größe: 22,0, 24,0 mm
- Größe: 26,0 mm
- Größe: 30,0, 32,0 mm



ZZT Tunnel

Steel Zirronline® Thin-Edge Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm
- Größe: 22,0, 24,0 mm
- Größe: 26,0, 28,0 mm
- Größe: 30,0 mm



FTN Tunnel

Steel Highline® Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0 mm
- Größe: 6,0, 7,0, 8,0, 10,0, 11,0, 12,0 mm
- Größe: 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm
- Größe: 22,0, 24,0, 26,0, 28,0, 30,0 mm



MYN Tunnel

Steel Blackline® Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0 mm
- Größe: 8,0, 10,0, 12,0, 14,0 mm
- Größe: 16,0, 18,0, 20,0 mm



GYN Tunnel

Steel Zirronline® Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0 mm
- Größe: 8,0, 10,0, 12,0, 14,0 mm
- Größe: 16,0, 18,0, 20,0 mm



SFE Tunnel

Steel Basicline® Single Flared Eyelet
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 2,4, 3,2, 4,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0, 22,0, 24,0 mm
- Größe: 26,0, 28,0, 30,0 mm



MYE Tunnel

Steel Blackline® Single Flared Eyelet
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 2,4, 3,2, 4,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0, 22,0 mm



ZFE Tunnel

Steel Zirronline® Single Flared Eyelet
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 2,4, 3,2, 4,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0, 22,0 mm



DFE Tunnel

Steel Basicline® Double Flared Eyelet
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 2,4, 3,2, 4,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0, 22,0, 24,0 mm



MYD Tunnel

Steel Blackline® Double Flared Eyelet
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 2,4, 3,2, 4,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0 mm



DZE Tunnel

Steel Zirronline® Double Flared Eyelet
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 2,4, 3,2, 4,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0 mm



SDT Tunnel

Steel Highline®

Material: 316L Edelstahl

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0 mm

Länge: 70 mm



SDT01
Steel Highline®
Crystal Teardrop



SDT02
Steel Blackline®
Black Widow



SDT03
Steel Blackline®
Dark Night



SDT04
Steel Zirconline®
Immortal



SDT05
Steel Zirconline®
Flying Leaf



SDT06
Steel Roseline
Natures Best

MSM Tunnel

Steel Basicline®

Material: 316L Edelstahl

Größe: 8,0, 10,0 mm

Größe: 12,0, 14,0, 16,0, 18,0 mm

Größe: 20,0, 22,0, 24,0, 26,0 mm



MSM Tunnel

Steel Blackline®, Steel Zirconline®, Steel Roseline

Material: 316L Edelstahl

Größe: 8,0, 10,0 mm

Größe: 12,0, 14,0, 16,0, 18,0 mm

Größe: 20,0, 22,0, 24,0, 26,0 mm



MSM01
Steel Blackline®
Florescence



MSM02
Steel Blackline®
Pentagram



MSM03
Steel Basicline®
Moonlight Cat



MSM04
Steel Blackline®
Moonlight Cat



MSM05
Steel Blackline®
Sun



MSM06
Steel Blackline®
Moon



MSM07
Steel Basicline®
Mandala



MSM08
Steel Blackline®
Mandala



MSM09
Steel Zirconline®
Mandala



MSM10
Steel Roseline®
Mandala

MSR01 Plug

Steel Basicline® Black Rose

Material: 316L Edelstahl, Acryl

Größe: 8,0, 10,0, 12,0, 14,0 mm



JCT Tunnel

Steel Basicline® Sealed Crystal Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0 mm
- Größe: 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0, 24,0 mm
- Größe: 34,0, 36,0 mm



INA Tunnel

Steel Blackline® Sealed Crystal Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0 mm
- Größe: 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0 mm
- Größe: 22,0, 24,0, 26,0, 28,0 mm
- Größe: 30,0 mm
- Größe: 34,0 mm



ONA Tunnel

Steel Zirconline® Sealed Crystal Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0 mm
- Größe: 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0 mm
- Größe: 22,0, 24,0, 26,0, 28,0 mm
- Größe: 30,0 mm
- Größe: 34,0 mm



CC

RNA Tunnel

Steel Roseline - Sealed Jewelled Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm
- Größe: 10,0, 12,0 mm
- Größe: 14,0, 16,0 mm
- Größe: 18,0, 20,0 mm
- Größe: 24,0 mm
- Größe: 34,0 mm



CC



AM



RE



RS



RS



CH



BZ



LG



LB



RB

JWT01 Tunnel

Steel Highline® Jewelled Wheel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 16,0, 18,0, 20,0 mm



JWT02 Tunnel

Steel Highline® Jewelled Black Wheel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 16,0, 18,0 mm



JFT Tunnel

Steel Highline® Jewelled Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 4,0, 5,0 mm
- Größe: 6,0, 7,0 mm
- Größe: 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm
- Größe: 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



CC

JKT Tunnel

Steel Blackline® Jewelled Flesh Tunnel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 7,0, 9,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0 mm



BK



PK



LB

ITE03 Tunnel

Steel Basicline® Hybrid Wheel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 8,0 mm
- Größe: 14,0, 16,0, 18,0 mm



ITE02 Tunnel

Steel Basicline® Wheel
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



TLF Tunnel

Steel Highline® Triple Layer
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



TMT01 Tunnel

Steel Basicline®
Double Layer Transmission 1
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



TMT02 Tunnel

Steel Basicline®
Double Layer Transmission 2
Material: 316L Edelstahl

- Größe: 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



Natürlich gut.

Alles beginnt mit einem Samen.

Jahre vergehen und aus dem Samen wird ein Bäumchen und viele Jahre später überlässt er uns viele neue Samen, junge Bäumchen und sein edles Holz.



Dann erst beginnt unsere Arbeit.

Wir bekommen das Holz in Stäben und messen elektronisch die relative Feuchtigkeit innerhalb des Holzes. Dann wird in Handarbeit an der Drehbank aus dem Stab ein Stück Holz in Form eines Plugs gefertigt. Wir fertigen bewusst in Handarbeit um die Authentizität und den Charakter der Earganic®s als „natürliches“ Schmuckstück zu erhalten. Es ist ein gutes Gefühl mit echten Materialien zu arbeiten.

☺ Made with love

Jeder Plug wird in 4 Stufen mit unterschiedlicher Körnung geschliffen um den perfekten Glanz und eine weiche Oberflächen Struktur zu bekommen. Wir verwenden keine Öle um diesen Glanz zu erzielen. Guter, natürlicher Ohrschmuck hat glatte Kanten. Die genaue Form und die Tiefe des Sattels, sowie der Abstand von Mitte und Rand sind entscheidend für guten Halt und das schmerzfreie rein und herausnehmen der Plugs.

EGC Plug Earganic®

Größe: 8,0, 10,0 mm
Größe: 12,0, 14,0 mm
Größe: 16,0, 18,0, 20,0 mm
Größe: 22,0, 24,0, 26,0 mm
Größe: 28,0, 30,0 mm



EGC007
Classic Cross
Material: Crocodile Wood



EGC014.PT
Diamond
Material: Horn



EGC014.GO
Diamond
Material: Horn



EGC016
Diamond
Material: Crocodile Wood



EGC017
Owl
Material: Olive Wood



EGC018.PT
Owl
Material: Horn



EGC018.GO
Owl
Material: Horn



EGC019
Owl
Material: Sono Wood



EGC020
Owl
Material: Crocodile Wood



EGC021
Cute Owl
Material: Olive Wood



EGC025.PT
Angry Owl
Material: Horn



EGC022.GO
Cute Owl
Material: Horn



EGC025.GO
Angry Owl
Material: Horn



EGC026
Angry Owl
Material: Crocodile Wood



EGC027
Mexican Skull
Material: Olive Wood



EGC031
Lips
Material: Horn



EGC032.PT
True
Material: Horn



EGC032.GO
True
Material: Horn



EGC033
True
Material: Crocodile Wood



EGC034.PT
Love
Material: Horn



EGC034.GO
Love
Material: Horn



EGC035
Love
Material: Crocodile Wood



EGC036.PT
Hate
Material: Horn



EGC036.GO
Hate
Material: Horn



EGC037
Hate
Material: Crocodile Wood



EGC040
Lotus
Material: Crocodile Wood



EGC042
Old Skull
Material: Olive Wood



EGC043.PT
Old Skull
Material: Sono Wood



EGC043.GO
Old Skull
Material: Sono Wood



EGC045
Old Skull
Material: Crocodile Wood



EGC046
Butterfly
Material: Olive Wood



EGC047.PT
Butterfly
Material: Horn



EGC047.GO
Butterfly
Material: Horn



EGC048
Butterfly
Material: Sono Wood



EGC049
Butterfly
Material: Crocodile Wood



EGC050
Skarabäus
Material: Crocodile Wood



EGC053
Anchcross
Material: Crocodile Wood



EGC055
The Eye
Material: Crocodile Wood





Get the look

Plugs · Helm of Awe on Blackwood · ORP009

Necklace · Kinky Rocker · WM250743B

2. Lobe · Basic Threaded Ball · KTB

Nostril · Segment Ring Basic · KRS

Septum · Hinged Ring · KHC

ORP Plug

Orthoplug
Material: Ebony Wood

Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm
Größe: 22,0, 24,0 mm
Größe: 26,0, 28,0, 30,0 mm



ORP001
Anchor



ORP002
Skull



ORP004
Compass



ORP007
Time runs



ORP008
Vledismagn



ORP009
Helm of Awe



ORP005
Golden Compass



ORP006
Golden Florescence

ORP Plug

Orthoplug
Material: Blackwood

Größe: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm
Größe: 22,0, 24,0 mm
Größe: 26,0, 28,0, 30,0 mm



CWP Plug

Organic

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



CWP11
Concave Ebony
Material: Ebony Wood



CWP12
Concave Black
Material: Black Wood

SGT Tunnel

Organic

Größe: 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



SGT09
5 Lines
Material: Ebony Wood



SGT10
Inca
Material: Black Wood

CWW Plug

Organic

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



CWW07
Flat Ebony Wood
Material: Ebony Wood



CWW08
Plug for Hoops
Material: Ebony Wood

MWP Plug

Mysterium®

Material: Blackwood

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
Größe: 18,0, 20,0, 22,0 mm



MWP02
Fade



MWP03
Ornate Flower



MWP06
Moon



MWP07
Cobra

CWT Tunnel

Organic

Größe: 6,0, 8,0, 10,0 mm
Größe: 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 22,0 mm



CWT04
Exotic Ebonywood
Material: Ebony Wood



CWT05
Exotic Teakwood
Material: Teakwood



CWT06
Exotic Ironwood
Material: Iron Wood



CWT08
Exotic Black Rosewood
Material: Black Rose Wood



CWP03 Plug

Organic Exotic Ironwood
Material: Iron Wood

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
Größe: 20,0 mm



CWW01 Plug

Organic Exotic Ironwood
Material: Iron Wood

Größe: 4,0, 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
Größe: 18,0, 20,0 mm



CWW03 Plug

Organic Black Rosewood
Material: Black Rose Wood

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
Größe: 18,0, 20,0 mm



WPE Plug

Organic Dark Side Ebony Wood
Material: Ebony Wood

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm
Größe: 22,0, 24,0, 26,0 mm
Größe: 28,0, 30,0 mm



MOP Plug

Mysterium®

Material: Stein

Größe: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0 m

Größe: 18.0, 20.0, 22.0, 25.0 mm

Größe: 26.0, 28.0, 30.0 mm



MOP01
Rosé
Rosenquarz



MOP02
Stardust
Opalit



MOP03
Stardust Round
Opalit



MOP04
Amethyst
Amethyst



MOP05
Blue Lagoon
Aqua Cat Eye

MOT Plug

Mysterium®

Material: Stein

Größe: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0 m

Größe: 18.0, 20.0, 22.0, 25.0 mm

Größe: 26.0, 28.0, 30.0 mm



MOT001
Rosé
Rosenquarz



MOT002
Stardust
Opalit



MOT003
Amethyst
Amethyst



MOT004
Blue lace
Blauer Spitzenachat

AMP Plug

Organic Amber

Material: Bernstein

Größe: 14.0, 16.0 mm



DSJ Plug

Organic Jasper

Material: Stein

Größe: 16.0, 18.0, 20.0 mm



FMZ Plug

Organic Oriz

Material: Fossil

Größe: 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



NUT Plug

Organic Peanul

Material: Fossil

Größe: 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0 mm



FPR Plug

Organic Seagrass

Material: Fossil

Größe: 24.0, 26.0, 28.0, 30.0 mm



PSJ Plug

Organic Zebra

Material: Stein

Größe: 16.0, 18.0, 20.0, 22.0 mm



BCF Plug

Mysterium® Coffin with Cross

Material: Horn

Größe: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



THO Tunnel

Organic

Material: Büffel Horn

Größe: 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 24.0 mm



THO04
Square



THO07
Dots



THO08
Striped

TWP Tunnel

Organic

Material: Büffel Horn

Größe: 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0 mm



TWP06
Cut Out Hearts



TWP08
Cut Out Spade



TWP09
Cut Out Club

BCF02 Plug

Mysterium® Black Coffin

Material: Horn

Größe: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



WBH Tunnel

Organic

Material: Horn

Größe: 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



WBH01
White Flower



WBH05
Red Check



WBH06
White Diamonds



WBH07
Red Diamonds



WBH08
White Spades



WBH09
Red Spades

Mit dem richtigen Feingefühl.

Silikon ist nicht gleich Silikon. Das Silikon von Kaos Softwear hat Implantatqualität, erfüllt somit die höchsten Anforderungen und das spürt man auch. Die Tunnel sind leicht und schnell einzusetzen. Sie sind schön weich und bestechen durch unübertroffenen Tragekomfort, dabei sind sie außerdem besonders Formbeständig. Die Kaos Softwear Silikon Tunnel sind extrem angenehm bei körperlicher Aktivität als auch beim Schlafen und hinterlassen keine Druckstellen. Aufgrund der Hautfreundlichkeit des Materials sind die Tunnel auch für Allergiker absolut unbedenklich!

🕒 Helfer in der Not

Mit den Hiderplugs von Kaos lässt sich im Nu die Illusion eines ungedehnten Ohrlochs schaffen, falls dies mal nötig sein sollte.



KPX Plug

Kaos Softwear Hider Version 1.0
Material: Silikon

Größe: 2,5, 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0, 10,0 mm
Größe: 11,0, 12,0, 14,0, 16,0, 19,0, 22,0, 25,0 mm



KSY Tunnel

Kaos Softwear Skin Eyelet
Material: Silikon

Größe: 5,0, 6,0, 8,0, 10,0 mm
Größe: 12,0, 14,0, 16,0, 19,0, 22,0, 25,0 mm
Größe: 31,0 mm
Größe: 34,0, 37,0 mm
Größe: 41,0, 45,0 mm



KSY.BK



KSY.WH



KSY.CC

SFT Tunnel

Synergy Silicone Flesh Tunnel
Material: Silikon

Größe: 4,0, 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0, 22,0, 24,0, 26,0, 28,0, 30,0 mm
Größe: 32,0, 34,0, 36,0 mm
Größe: 38,0, 40,0, 42,0 mm
Größe: 44,0, 46,0 mm
Größe: 50,0 mm



SFT.BK



SFT.WH

KPH Plug

Kaos Softwear Hider Version 1.5
Material: Silikon

Größe: 5,0, 6,0, 8,0, 10,0 mm
Größe: 11,0, 12,0, 14,0, 16,0, 19,0, 22,0, 25,0 mm



WHT Tunnel

White Acrylic Heat Tunnel
Material: Acryl

Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0 mm



DST Tunnel

Black Acrylic Tunnel
Material: Acryl

Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



OAT Tunnel

Acrylic Ersatzring für Acryltunnel
Material: Acryl

Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0, 22,0 mm



WH

BK

ORG, ORC Ring

Gummiring für Flesh Tubes
Material: Acryl

Größe: 1,2, 1,6, 2,4, 3,2, 4,0, 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 10,0, 12,0, 13,0, 14,0, 16,0, 17,0, 18,0, 19,0, 20,0 mm



ORC

ORG

COV Tunnel

Acrylic Heart Shaped
Material: Acryl

Größe: 8,0, 12,0, 14,0 mm



WH



BK

COV02 Tunnel

Acrylic Heart Shaped
Material: Acryl

Größe: 8,0, 10,0, 12,0, 14,0 mm



RS



RE

ACP Plug

Black Acryl Flared Plug
Material: Acryl

Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 8,0, 10,0 mm
Größe: 12,0, 14,0, 16,0, 20,0 mm



ATH Tunnel

Synergy
Material: Acryl

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm

ATH05
HalluzinationATH09
FlowersATH10
Sunflower

COVS Tunnel

Acrylic Black Star
Material: Acryl

Größe: 14,0, 16,0 mm



HAUT COUTURE

PIERCING CANDLE

BY YASEMIN



Die Piercing Candle ist eine wundervolle Duftkerze im Glas, in der sich individuell für den Kunden ein passendes Piercing befindet.

Stellt euch eure Piercing Candle zusammen:

& WÄHLE DEINEN DUFT
DAS PIERCING IN DER CANDLE

Immer
wieder **NEUE**
Düfte!



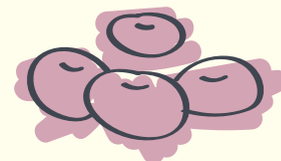
Für folgende Piercings: Brust, Zunge, Ohr, Lippe, Bauch, Septum, Ringe, Stab, Nasen, Labret, Bauchnabel



Baumwolldocht

100%

vegan



Sojawachs



PIERCING_CANDLE_BY_YASEMIN



HAUT COUTURE BY YASEMIN & PIERCING CANDLE



PIERCING-CANDLE@WEB.DE

Maori Plugs

Als Tätowierung kennen wir sie alle: die geometrischen, doppelten und oft auch spiralförmigen Muster einer Jahrtausenden alten Kultur, der Maori. Viele mystische Geschichten und auch religiöse Überlieferungen ranken sich rund um diese Muster in der Haut – ohne Zweifel sind sie von tiefer geheimnisvoller Bedeutung. Und eben diesen Körperschmuck bringen wir jetzt in Deine Ohren, mit den neuen Maori-Plugs, die es weltweit exklusiv nur von Wildcat gibt!

WDP Plug

Synergy
Material: PMMA

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
Größe: 18,0, 20,0, 22,0, 24,0, 26,0, 28,0, 30,0 mm



WDP080
Fire Striker



WDP081
Dual Warrior



WDP082
Moonkeeper



WDP083
Daydreamer



WDP084
Night Hunter



WDP085
Storm Fighter

BNW Plug

Synergy
Material: PMMA

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
Größe: 18,0, 20,0, 22,0, 24,0, 26,0, 28,0, 30,0 mm



BNW001
Pentagram



BNW002
Compass



BNW003
Karma



BNW004
Sailor Wheel



BNW005
Holy Shit



BNW006
Holy Shit



BNW007
Naked Cat



BNW008
The Eye

LMP Plug

Synergy
Material: PMMA

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
Größe: 18,0, 20,0, 22,0, 24,0, 26,0, 28,0, 30,0 mm



LMP001
El Panda



LMP002
El Bulldog



LMP003
El Bulldog



LMP004
El Gato



LMP005
El Gato



LMP006
El Panda

WDP Plug

Synergy
Material: PMMA

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
Größe: 18,0, 20,0 mm



WDP163.BK
Anchor



WDP163.WH
Anchor



WDP336
Polka Dots



WDP013
YingYang



Rose Punch

Unser ganz persönlicher Beitrag zum Hippie Revival für alle coolen Blumenkinder unter uns! Der absolute Hingucker - passend zum Blumenkranz im Haar und pastelligen Klamotten. Aber Achtung: die Designs sind eben nicht nur „blumig“, es finden sich auf dem dezenten Hintergrund z.B. auch Schädel und Kreuze.

Wir legen los mit vier Motiven und einer Auswahl von drei Hintergründen. Vom creme- und pinkfarbenem Batik-Hintergrund, über Omi's blaue Blümchentapete bis hin zum Blumentraum auf hellblauem Grund - das lässt nicht nur die Herzen aller Hippie-Fans höher schlagen.



Zendala

Zendalas werden überall in zahlreichen spirituellen Disziplinen für die Aufmerksamkeit, spirituelle Lehre, die Schaffung heiliger Räume und zur Meditation eingesetzt. Der symbolische Charakter eines Zendala kann dem Einzelnen helfen tiefer in sein Unterbewusstsein zu schauen und letztlich ein Gefühl der Einheit mit dem Universum zu schaffen. Die Wortschöpfung Zendala leitet sich aus den Worten Zentangle und Mandala ab.

Zentangle bezeichnet eine in den USA entwickelte meditative Zeichentechnik bei der Strich für Strich auf kleinster Fläche Miniaturkunstwerke entstehen. Hierbei kommt es nicht auf ausgeprägtes zeichnerisches Geschick an, sondern vielmehr darauf, den eigenen Gedanken freien Lauf zu lassen- ähnlich wie bei den unterbewussten Kritzeleien während eines langen Telefonates – nur eben bewusst.

Jene Motive übertragen auf eine runde Fläche für unsere Plugs erweckte schnell die Assoziation „Mandala“ in unserer Wildcat Runde – nicht mehr lange und der Name für unsere Motive war gefunden – „Zendala“!

RPP Plug

Synergy
Material: PMMA

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm

Größe: 18,0, 20,0, 22,0, 24,0, 26,0, 28,0, 30,0 mm



RPP01
Cross



RPP02
Cross Roses



RPP03
Cross Pink



RPP04
Diamond



RPP05
Diamond Roses



RPP06
Diamond Pink



RPP07
Peace



RPP08
Peace Roses



RPP09
Peace Pink



RPP10
Skull



RPP11
Skull Roses



RPP12
Skull Pink

WDP Plug

Synergy
Material: PMMA

Größe: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm

Größe: 18,0, 20,0, 22,0, 24,0, 26,0, 28,0, 30,0 mm



WDP088.BW
Dreamer



WDP088.TQ
Dreamer



WDP088.VT
Dreamer



WDP087.BW
Cocoon



WDP087.TQ
Cocoon



WDP087.VT
Cocoon



WDP086.BW
Flower



WDP086.TQ
Flower



WDP086.VT
Flower



NEU

Atmungsaktive Pflege für ein perfektes Hautbild.

Hey, schönes Tattoo! Damit es auch immer so bleibt, gibt es die neue Skincair® TATTOO CLASSIC Lipid Schaum-Creme. Schon eine kleine Menge genügt, um die Haut intensiv mit Feuchtigkeit zu versorgen, die Hautbarriere zu reparieren und gereizte Haut zu beruhigen. Angenehm sanft im Auftrag, zieht sie super schnell ein und hinterlässt keinen lästigen Fettfilm: Schließlich soll die pflegende Lipid Schaum-Creme deinem Hautbild zugute kommen und nicht deinen Klamotten!

Kein Fetten, kein Kleben

Mit Panthenol und hautverwandten Lipiden

Ohne Duft-, Farb- und Konservierungsstoffe

100% vegan



Weitere Infos zum Produkt unter [skincair.com/tattoo](https://www.skincair.com/tattoo)

Exklusiv erhältlich
bei Wildcat



SKIN
CAIR®

Echte Handarbeit!

“Handarbeit”, nicht unbedingt das erste Wort was einem bei Produkten aus Acryl oder PMMA in den Sinn kommt, bei unseren PMMA Plugs aber absolut zutreffend. Alle Designs der Marke Synergy werden liebevoll von uns, für Dich, ausgewählt und von unserem Designteam ins richtige Format gebracht.

Am Anfang steht immer die Idee. Diese kommt nicht zwangsläufig von unserem Designteam, jeder darf mitreden und seine Ideen und Wünsche in den Topf werfen. Im nächsten Schritt werden die Vorschläge für neue Designs selektiert und entschieden, welche Ideen tatsächlich in die Umsetzung gehen. Wurde sich für ein Design entschieden geht's weiter mit dem ersten Entwurf, gegebenenfalls folgt ein zweiter oder ein dritter Entwurf welcher anschließend in mehreren Arbeitsschritten verfeinert und finalisiert wird. Nun wird das fertige Motiv auf die richtigen Größen gebracht, immerhin gibt's unsere PMMA Plugs in 2.0 mm Schritten von 6.0 bis 28.0 mm – da kommen einige Druckformen zusammen. Zu guter Letzt werden die Designs händisch in die Plugrohlinge eingebracht und liebevoll mit Harz versiegelt, dies dient dem Schutz, der Langlebigkeit und vorallem natürlich dem Glanz.

Superleicht und formstabil sind unsere Plugs der Marke Synergy bestens für den Alltag und sogar für den Sport geeignet.

DDP Plug

Synergy
Material: PMMA

Größe: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0 mm
Größe: 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0 mm



DDP020
Flowers Mandala



DDP021
Curlicue Mandala



DDP022
Flourish Mandala



DDP005
Old School Left



DDP006
Old School Right



DDP003
Clock



DDP004
Map



DDP007
Woodmandala



DDP010
Rabbit



DDP001
Bloody Pentagram



DDP008
Red Skull



DDP012
Wolves Pack



DDP014
Grey Skull Right



DDP015
Grey Skull Left



DDP002
Black Roses Skull



DDP011
Roses



DDP009
Black Rose



DDP017
Fly Away



DDP013
Moonlight Cat



DDP018
Raven Right



DDP019
Raven Left



DDP023
Snake





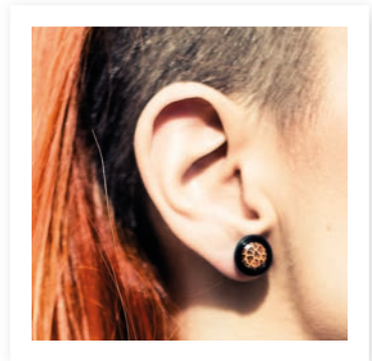
Get the look

Plugs · Black Roses Skull · DDP002
Necklace · Kinky Rocker · BL260664S
Septum · Segmentring Basic · XSR
Nostril · Open Nose Ring · XNR

Sieht nach mehr aus.

Sieht aus wie ein Plug, passt aber in jedes feine Loch. Es gibt ja Gründe, warum man sein Lobe nicht dauerhaft dehnen kann oder möchte. Wenn Du aber trotzdem die Optik magst, dann helfen wir Dir gerne mit unserem Fakeschmuck.

FPS Fake Plug
 Steel Blackline®
 Material: 316L Edelstahl
 Stärke: 1.2 mm
 Durchmesser: 11.0 mm



SMP Fake Plug

Steel Basicline® Mini
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Durchmesser: 10.0 mm



SMP41.BL Leopard SMP41.WH Leopard SMP30 Leopard SMP33 Polka Dot SMP42.WH Anchor SMP42.BK Anchor SMP23 Ying Yang SMP43.LG Camouflage SMP43.DG Camouflage

FMP Fake Plug

Steel Basicline® Mini
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Durchmesser: 10.0 mm



FMP08 White Star FMP25 Eightball FMP27 Leopard FMP42 Pink Leopard FMP51 White FMP52 Black FMP57 Tiger FMP58 Snow-Tiger

CFM01 Fake Plug

Steel Basicline® Crystal
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Durchmesser: 10.0 mm



CC AB BK

CFM Fake Plug

Steel Basicline® Crystal
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Durchmesser: 10.0 mm



CFM03 Crystal Black CFM02 Crystal Gold

BRF01 Fake Plug

Steel Basicline® Deluxe
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Durchmesser: 10.0 mm



BRF01.SV BRF01.GO BRF01.BK

FPD Fake Plug

Steel Basicline® Lush
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Durchmesser: 8.0 mm



FPD01 FPD02 FPD03 FPD04

FPM07 Fake Plug

Steel Basicline® Black
Material: 316L Edelstahl
Durchmesser: 15.0 mm



OHK18 Ohrklemme

Steel Basicline® Pentagram Circular
Material: 316L Edelstahl



OHK13 Ohrklemme

Wildkitten® Flourish Heart
Material: 925er Sterling Silber



OHK14 Ohrklemme

Steel Basicline® Gothic Cross
Material: 316L Edelstahl



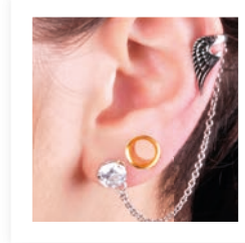
OHK04 Ohrklemme

Steel Basicline® Angel Wing
Material: 316L Edelstahl



OHK05 Ohrklemme

Steel Basicline® Jewelled Angel Wing
Material: 316L Edelstahl



TEM01 Ohrklemme

Steel Blackline® Illusion Ear Cuff
Material: 316L Edelstahl



LMS04 Fake Expander

Black Fake Expander
Material: Acryl
Stärke: 1.2 mm



FPW Fake Spirale

Organic
Material: Holz
Stärke: 1.0 mm



FPW01 Flower



FPW05 Flower III



FPW06 Flower III

STF13BK Fake Spirale

Organic Buffalo Horn
Material: Horn
Stärke: 1.6 mm



STF14BK Fake Spirale

Organic Buffalo Horn Serpentina
Material: Horn
Stärke: 1.6 mm



Dehnen, aber richtig!

Ein Piercing zu dehnen ist eine Prozedur, die nahezu in jeder alten und neueren „Piercing Kultur“ bekannt ist. In den meisten traditionellen Kulturen ist ein gedehntes Piercing mit einer persönlichen, spirituellen oder sozialen Bedeutung belegt. Ein Piercing egal an welcher Stelle des Körpers dehnt sich nicht signifikant von einem Tag auf den anderen. Es ist ein sichtbares Zeichen für eine abgeschlossene Prozedur über Wochen, Monate und Jahre in Disziplin und Selbstbeherrschung. So tragen zum Beispiel Frauen auf Bali die meiste Zeit ihres Lebens ein eng zusammengerolltes Palmenblatt im Lobe-Piercing (Ohrfläppchen), um das Piercingloch offen zu halten und es gleichzeitig konstant und sanft zu dehnen. Dort steht also die Schaffung des gedehnten Ohrlochs im Vordergrund und nicht so sehr das Tragen von Schmuck. Unter den Bewohnern Balis gilt ein symmetrisch weit gedehntes Ohrloch als besonderes Zeichen von Reife und Schönheit, denn eine solche Dehnung braucht halt viel Zeit und Geduld - Eigenschaften, die ihre Trägerin auszeichnen.

Was genau passiert beim Dehnen eines Piercinglochs?

Grob gesagt, es entstehen durch das Dehnen / Spannen gleichmäßig verteilte, mikroskopisch kleine Risse im Kollagengeflecht der Haut - rund um das Piercing und im Piercing-Kanal. Dadurch entstehen Freiräume zwischen den Hautzellen, die mit der Zeit durch neue Zellen ausgefüllt werden. Die Haut weitet sich und baut mehr und mehr die entstandene Spannung ab. Das Kollagen bindet die neuen Hautzellen ein und das geweitete Piercing ist erneut „geheilt“. Dieser Vorgang dauert - optimale Rahmenbedingungen vorausgesetzt - mindestens 6 Wochen.

Optimale Voraussetzungen sind in diesem Fall ausreichend Luft am Piercing, gesunde Ernährung und Hygiene – jede Verschmutzung des gereizten Piercings kann zu Problemen und Entzündungen führen. Wird der Dehnvorgang zu schnell durchgeführt, kann es zu ungleichmäßig verteilten Rissen in der Kollagenschicht oder zu Rissen unterhalb der Kollagenschicht kommen. Das kann wiederum zu hypertropher Narbenbildung führen – was die weitere Dehnbarkeit stark beeinträchtigt. Sogar gegenteilige Entwicklungen sind möglich. Wirken zu starke Zugkräfte in der Phase des Verheilens, so werden vermehrt Bindegewebe und Blutgefäße gebildet. Es kommt zu einer überschießenden Narbenbildung, der Narbenhypertrophie. Die wichtigste Voraussetzung zum Dehnen ist ein vollständig ausgeheiltes Piercing. Das Dehnen sollte in 1 bis 2mm Schritten erfolgen, gefolgt von einer mehrwöchigen Pause; diese ist notwendig damit das Gewebe sich erholen und regenerieren kann. Diese Ruhephase ist damit die wichtigste Voraussetzung für den nächsten Dehnschritt. Disziplin und Geduld sind also ebenso Voraussetzung für ein langes und erfolgreiches Dehnen. Jeder einzelne Dehnschritt für sich genommen sollte also nie zu groß ausfallen – je nach Gewebe (gepiercter Stelle) sind Dehnschritte von 1 bis maximal 2mm sinnvoll und gängig – in der Regel wird zur nächsten Schmuckstärke gedehnt.

Um seine Dehnhilfe besser durch den Piercingkanal zu bekommen, sollte man Gleitgel verwenden. Dieses sollte jedoch vorher auf Verträglichkeit geprüft werden und möglichst auf Wasserbasis sein. Eventuelle Rückstände des Gleitmittels rund um das Piercing sollten nach dem Dehnvorgang mit einem sauberem Tuch beseitigt und die gedehnte Stelle anschließend gereinigt werden. Die Reinigung des gedehnten Piercings sollte allerdings mit einem wässrigen Antiseptikum vorgenommen werden. In der Regel ist nach 6 Wochen die neue Schmuckgröße entspannt tragbar.

ITP Einführstift

Steel Highline® Internally Threaded Insertion Pin
Material: 316L Edelstahl

Größe: 1,2 für 1,6 mm
Länge: 50,0 mm



TIP Einführstift

Steel Highline® Tapered Insertion Pin
Material: 316L Edelstahl

Größe: 1,2, 1,6, 2,0, 2,4, 3,0, 3,2, 4,0, 5,0 mm
Größe: 6,0, 7,0, 8,0, 9,0 mm
Größe: 10,0, 11,0, 12,0 mm



SME Dehnstab

Wildcat® Darkside Straight Micro Expander
Material: PMMA

Größe: 1,2, 1,6, 2,0 mm



STE Dehnstab

Wildcat® Darkside Straight Expander
Material: Acryl

Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm
Größe: 10,0, 12,0, 14,0 mm
Größe: 16,0, 18,0, 20,0, 22,0, 24,0 mm



ATE Dehnstab

Syngery Expander
Material: Acryl

Größe: 3,0, 5,0, 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0 mm



ATE15
Pizza World

ATE16
Galaxy Cats

ATE18
Happy Alien

DSS Dehnspirale

Wildcat® Black Acrylic Spiral
Material: Acrylic

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0 mm
- Größe: 8,0, 10,0 mm
- Größe: 12,0, 14,0 mm
- Größe: 16,0 mm



WHS Dehnspirale

Wildcat® White Acrylic Spiral
Material: Acrylic

- Größe: 3,0, 4,0, 5,0, 6,0 mm
- Größe: 8,0, 10,0 mm
- Größe: 12,0, 14,0 mm
- Größe: 16,0 mm



DSSA Dehnspiralenset

Wildcat® Dehnspiralen Set 01
Material: Acrylic

- Größe: 3,0, 4,0, 6,0 mm



3-Teilig

DSSB Dehnspiralenset

Wildcat® Dehnspiralen Set 02
Material: Acrylic

- Größe: 6,0, 8,0, 10,0 mm



3-Teilig

GZH Dehnspirale

Organic Spirale Flower
Material: Buffalo Horn

- Größe: 4,0, 6,0, 8,0, 10,0, 12,0 mm



XDP Dehnplug

Titan Baseline® Stretching Plug
Material: Titan

- Länge: 8,0, 10,0 mm
- Größe: 2,0, 2,4, 3,0, 3,5, 4,0, 4,5, 5,0, 5,5, 6,0 mm
- Größe: 6,5, 7,0, 7,5, 8,0, 10,0 mm



Tattoo and Piercing Care Gel

ProntoLind Gel ist besonders für alle Bereiche geeignet, die nach dem Piercen mit einem Verband abgedeckt werden. (z.B. Skindiver, Dermal Anchor, Microdermals usw.) Ideal auch zur Anwendung bei Nasen und Ohrenpiercings, da es gut haftet und diese Stellen optimal vor Infektionen schützt. Bei Ohrlochdehnungen ist das ProntoLind Gel das optimale Gleitmittel und verhindert Geruchsbildung.

PLG Gel
ProntoLind®
Piercing Gel
Menge: 10 ml



Echtgold Piercingschmuck

Du bist auf der Suche nach exklusivem und luxuriösem Piercingschmuck zum Verschenken und zum Verlieben? Dann ist dieser Wildcat Schmuck genau das Richtige. Unsere Wildcat Kollektion bietet euch alles was man sich an hochwertigen Edelmetallen wünscht.

Wir verwenden ausschließlich 750er Echtgold (18k Gold) für unseren Piercingschmuck, da es die höchstlegierte Variante des Schmuckgoldes ist. 750er Echtgold ist verträglicher für deinen Körper, da die Anteile der Zusätze wie beispielsweise Kupfer geringer sind und unerwünschte Verfärbungen ausbleiben.

BJT01 Ohrbarbell
Wildcat®
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm
Kugel: Ø 3.0 mm



BJT01
Crystal Flower
Größe: 4.0 mm

BJT02
Crystal Trinity
Größe: 3.5 mm

BJT03
Crystal
Größe: 3.0 mm

4511 Labret
Wildcat®
Internally Threaded Jewelled
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Länge: 7.0, 8.0, 9.0 mm



BCB Circular Barbell
Wildcat® Circular Barbell
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0 mm
Kugeln: 3.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0 mm
Kugeln: 4.0 mm



BTR Clip In Ring
Wildcat® Clip in Ring
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 10.0 mm
Kugel: 3.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0 mm
Kugel: 4.0 mm



BHC01 Scharnierreing
Wildcat® Hinged Ring
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



BJM Clip In Ring
Wildcat® Crystal Clip in Ring
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 8.0 mm
Kugel: 3.0 mm



BHR01 Scharnierreing
Wildcat® Hinged Crystal Ring
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0 mm



BSR01 Scharnierreing
Wildcat® Hinged Crystal Ring
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0 mm



BSR02 Scharnierreing
Wildcat® Pave Set Crystals Ring
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0 mm
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 9.0, 10.0 mm



BSR03 Scharnierreing
Wildcat® Pave Set Crystals Ring
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0 mm
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 8.0 mm
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 9.0, 10.0 mm



BSR04 Scharnierreing
Wildcat® Pave Set Septum Ring
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0 mm



BSR05 Scharnierreing
Wildcat® Rope Ring
Material: 750er Echtgold
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



BNT01 Nasenstecker

Bioplast® Gold Ball

Material: Bioplast, 750er Echtgold

Stärke: 0.8 mm

Kugel: 2.0 mm

Inhalt: Stecker mit Stopperkugel,
Stecker gebogen, 1 Gold Aufsatz**BNJ Nasenstecker**

Bioplast®

Material: Bioplast, 750er Echtgold

Stärke: 0.8, 1.2 mm

Inhalt: Stecker mit Stopperkugel, Stecker gebogen, 1 Gold Aufsatz

**BNJ01**
Jewelled Basic
Aufsatz: 2.0 mm**BNJ06**
Jewelled Crystal
Aufsatz: 2.0 mm**BNJ07**
Jewelled Crystal
Aufsatz: 2.4 mm**BNJ08**
Jewelled Flower
Aufsatz: 5.0 mm**BNJ09**
Triple Jewelled
Aufsatz: 3.5 mm**Goldschmuck**

Der größte Teil des gewonnenen Goldes wird in der Schmuckindustrie verwendet. Goldschmiede verarbeiten Gold und andere Edelmetalle zu Ringen, Ketten, Armbändern und anderem Schmuck. Der Edelmetallgehalt wird durch die Repunze beglaubigt.

NST Nasenstecker

Wildcat®

Material: 750er Echtgold

Stärke: 0.8 mm

**NST33**
Flat Gold Star
Aufsatz: 3.0 mm**NST55**
Gelbgold Crystal
Aufsatz: 2.0 mm**NST56**
Crystal Flower
Aufsatz: 5.0 mm**NST57**
Crystal Stone
Aufsatz: 2.0 mm**NST58**
Crystal Trinity
Aufsatz: 3.0 mm**NSJ01CC Nasenstecker**

Wildcat® Genuine Diamond

Material: 750er Echtgold, Diamant Grad S11

Stärke: 0.8 mm

Aufsatz: 2.0 mm

**NSJ01RE Nasenstecker**

Wildcat® Swarovski Ruby

Material: 750er Echtgold, Swarovski Kristall

Stärke: 0.8 mm

Aufsatz: 2.0 mm

**NSJ01RS Nasenstecker**

Wildcat® Swarovski Pink Sapphire

Material: 750er Echtgold, Swarovski Kristall

Stärke: 0.8 mm

Aufsatz: 2.0 mm

**302512083 Bananabell**

Wildcat® Micro Bananabell

Material: 750er Echtgold

Stärke: 1.2 mm

Länge: 8.0 mm

Kugeln: Ø 3.0 mm

**BNG01 Bananabell**

Wildcat® Crystal Flower

Material: 750er Echtgold

Stärke: 1.6 mm

Länge: 10.0 mm

Kugel: Ø 4.5 mm

Aufsatz: 11.5 mm

**BNG02 Bananabell**

Wildcat® Golden Crystal

Material: 750er Echtgold

Stärke: 1.6 mm

Länge: 10.0 mm

Kugeln: Ø 5.0 / 8.0 mm



Titan ist nicht gleich Titan.

Die Titan Highline® ist das Premium Produkt im Wildcat Schmuck Sortiment. Der modernste Maschinenpark, zertifizierte Produktions- und Qualitätsabläufe, sowie technische Innovationen garantieren die absolute höchste Produktqualität, beste Sicherheit, kürzere Heildauer und flüssige Abläufe während des Piercens.

Der perfekte Schmuck, um maximale Zufriedenheit, beim Piercen und Tragen, zu erreichen.

Alle Vorteile der Wildcat Titan Highline im Überblick

100% Made in Germany

Die Schmuckstücke werden seit 1998 in unserer Produktionsstätte in Süddeutschland gefertigt. Den Großteil des modernen Maschinenparks wurde von Wildcat® mit entwickelt. Mit individuellen und weltweit einzigartigen Maschinen können wir hier enorme Mengen an Piercingprodukten auf höchstem Qualitätsstandard fertigen und zum besten PreisLeistungsverhältnis anbieten.

Titan - Ti6AL 4V Eli Grad 23 - ASTM (F-136)

Das für Wildcat® Piercings eingesetzte Titan entspricht den allerhöchsten Ansprüchen, ist in der Medizin für Implantate zugelassen und wird seit Jahren erfolgreich eingesetzt. Es werden eine Menge unterschiedliche Titansorten angeboten, doch für unseren Schmuck verwenden wir nur das bestmögliche und nach internationalen Standards (ASTM F-136) hergestellte Material aus Europa. Denn nur dieses bietet ein Höchstmaß an Sicherheit durch die einwandfreie Biokompatibilität und die beste Verarbeitung um zu einem perfekten Schmuckstück verarbeitet zu werden.

Gefertigt nach ISO 9001:2008 u. EN ISO 13485:2003 + AC:2007

Die Wildcat® Titan Highline® wird nach International Standardisierten Qualitätsmanagementnormen hergestellt. Diese Normen genügen den höchsten Ansprüchen um eine gleichbleibend hohe Qualität unserer Schmuckstücke zu gewährleisten.

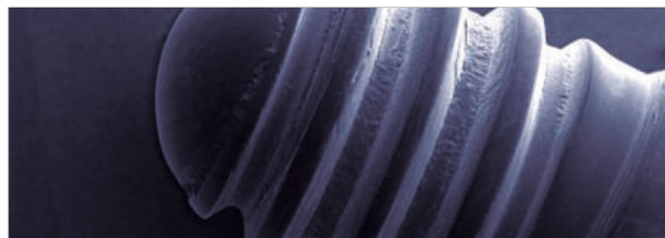
Ständige Kontrolle, strukturierte Prozesse und Abläufe in der Fertigung, sowie die Dokumentation aller durchgeführten Arbeiten und Veränderungen ermöglichen uns garantieren zu können, dass wir immer die gleichbleibend hohe Qualität liefern können.

Hochpräzisionsgewinde

Die Gewinde der Schmuckstücke machen den Unterschied.

Wir bezeichnen unsere Gewinde als Hochpräzisionsgewinde, weil wir an alle Details gedacht haben und diese für den Einsatz eines Piercings keine Wünsche offen lassen. Für schnelles, perfektes Arbeiten und hochzufriedene Kunden

- Lang genug, um zu halten
- Kurz genug, um unnötig langes Schrauben zu verhindern
- Abgerundeter Gewindekopf, um Verletzungen beim Schmuckwechsel oder der Reinigung zu verhindern
- Klare, gleichmäßige abgerundete Gewinde für perfekte Laufeigenschaften und unproblematischen Einsatz
- Nahezu lückenloser Übergang in die Gewindekugeln, kein Platz für Verschmutzungen und Bakterien
- Leichte Einführung in die Gewindekugeln für schnellsten Einsatz selbst bei kleinen Größen
- Lock-In: Bei der letzten Umdrehung greift das Gewinde und hält somit die Aufsätze fest, um das Lösen oder Verlieren der Kugeln zu verhindern



i Symbol Legende

- i Informationen zu Artikel oder Material
- ⊕ Weitere Artikel, die Dich interessieren könnten
- 📄 Anwendungsbeispiele und interessante Details
- 🔒 Letzte Chance! Diesen Artikel gibt es bald nicht mehr

Farbkodierung

Wenn Du eine Farbkodierung neben der Artikelbeschreibung vorfindest bedeutet das, dass dieser Artikel auch in weiteren Farben erhältlich ist:

- Erhältlich in Silber – Von Seite 46 bis Seite 65
- Erhältlich in Schwarz – Von Seite 66 bis Seite 72
- Erhältlich in Grau – Auf Seite 73
- Erhältlich in Gold – Von Seite 74 bis Seite 79
- Erhältlich in Rosegold – Von Seite 80 bis Seite 81

i Symbol Legende

- 🔩 Mit (oder für Schmuck mit) externem Gewinde
- 🔩 Mit (oder für Schmuck mit) internem Gewinde
- 🔩 Klemmkugeling, Klemmkugel
- 🔩 Ring mit Scharnier
- 🔩 Ring mit Segment
- 🔩 Dieser Schmuck ist aus Naturmaterial gefertigt, Farben und Größe können daher variieren.

The background of the image is a close-up, high-angle shot of a brushed metal surface. The metal has a fine, parallel grain that creates a strong sense of texture and depth. A bright, diagonal light source from the upper left corner creates a sharp, bright highlight that tapers across the frame, casting the rest of the metal into a soft, gradient shadow. The overall color palette is monochromatic, ranging from bright white highlights to deep, dark greys.

TITAN
PIERCING COLLECTION

XTB Barbell
Titan Highline®
Material: Titan

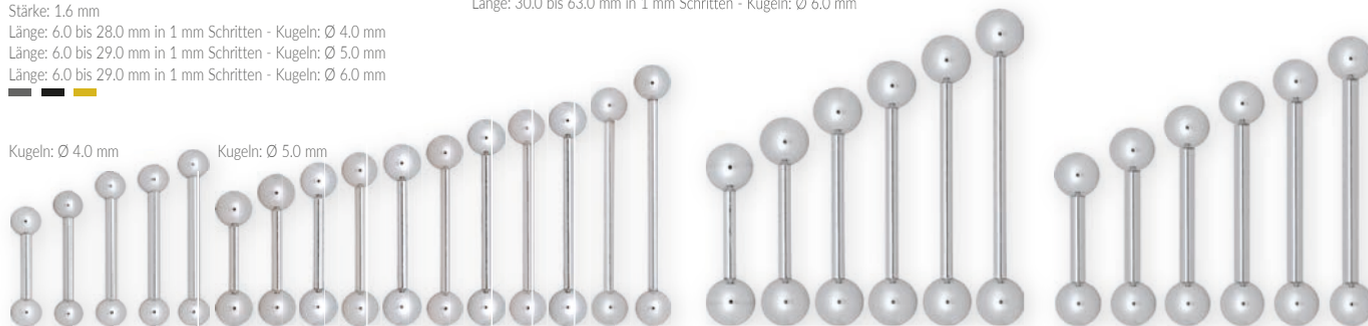


ab 3.0 mm Stärke

Stärke: 1.6 mm
Länge: 6.0 bis 28.0 mm in 1 mm Schritten - Kugeln: Ø 4.0 mm
Länge: 6.0 bis 29.0 mm in 1 mm Schritten - Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 6.0 bis 29.0 mm in 1 mm Schritten - Kugeln: Ø 6.0 mm

Kugeln: Ø 4.0 mm

Kugeln: Ø 5.0 mm



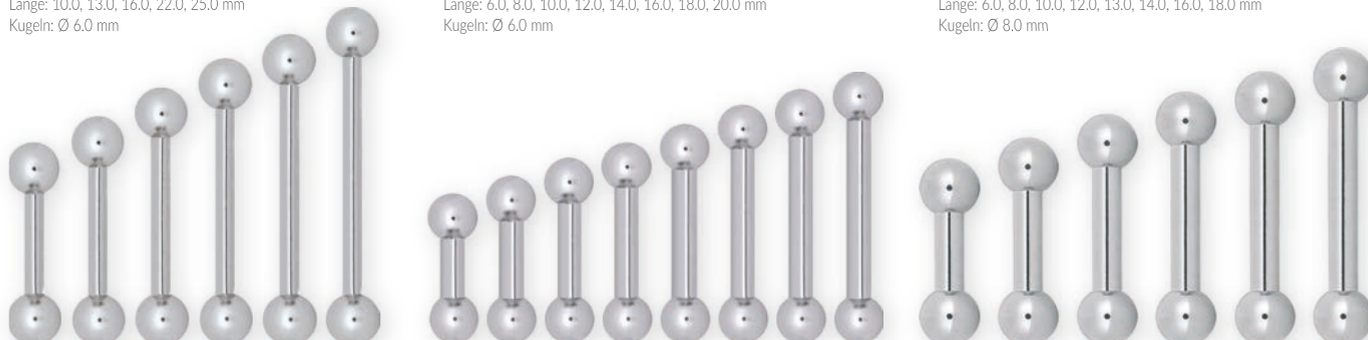
Stärke: 1.6 mm
Länge: 30.0 bis 63.0 mm in 1 mm Schritten - Kugeln: Ø 4.0 mm
Länge: 30.0 bis 63.0 mm in 1 mm Schritten - Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 30.0 bis 63.0 mm in 1 mm Schritten - Kugeln: Ø 6.0 mm

Stärke: 2.0 mm
Länge: 10.0, 13.0, 16.0, 19.0, 22.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm

Stärke: 2.4 mm
Länge: 10.0, 13.0, 16.0, 22.0, 25.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm

Stärke: 3.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm

Stärke: 4.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 13.0, 14.0, 16.0, 18.0 mm
Kugeln: Ø 8.0 mm



Stärke: 5.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 16.0, 18.0 mm
Kugeln: Ø 10.0 mm

Stärke: 6.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm
Kugeln: Ø 10.0 mm



Stärke: 7.0 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0, 18.0 mm
Kugeln: Ø 12.0 mm

Stärke: 8.0 mm
Länge: 12.0, 14.0, 18.0 mm
Kugeln: Ø 12.0 mm



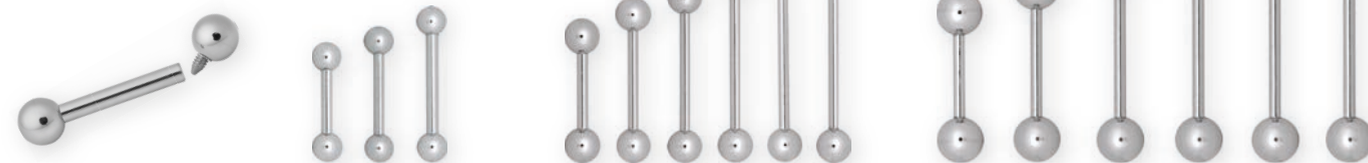
XIT Barbell
Titan Highline® Internally Threaded Barbell
Material: Titan



Stärke: 1.6 mm
Länge: 8.0, 10.0, 13.0, 16.0, 19.0 mm
Kugeln: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm

Stärke: 2.0 mm
Länge: 13.0, 16.0 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm

Stärke: 2.4 mm
Länge: 26.0, 32.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm



ZBL12 Bananabell

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm



ZBL16 Bananabell

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Länge: 10.0, 12.0, 14.0 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm



ZML Barbell

Titan Highline® Microbell
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm



TTB Gewindekugel

Titan Highline® Threaded Ball
Material: Titan

Gewinde: 1.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm
Gewinde: 2.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Gewinde: 2.4 mm - Kugel: Ø 6.0 mm



TST Stab

Titan Highline® Straight Stem
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 16.0, 17.0, 18.0, 19.0, 20.0, 21.0, 22.0, 24.0, 25.0, 26.0, 27.0, 28.0, 29.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Länge: 30.0, 31.0, 32.0, 33.0, 34.0, 35.0, 36.0, 37.0, 38.0, 40.0, 42.0, 43.0, 46.0, 47.0, 48.0, 49.0, 50.0, 51.0, 52.0, 53.0, 54.0, 55.0, 56.0, 57.0, 58.0, 59.0, 60.0, 61.0, 62.0, 63.0 mm



i XRB, KRB - Rattlebell

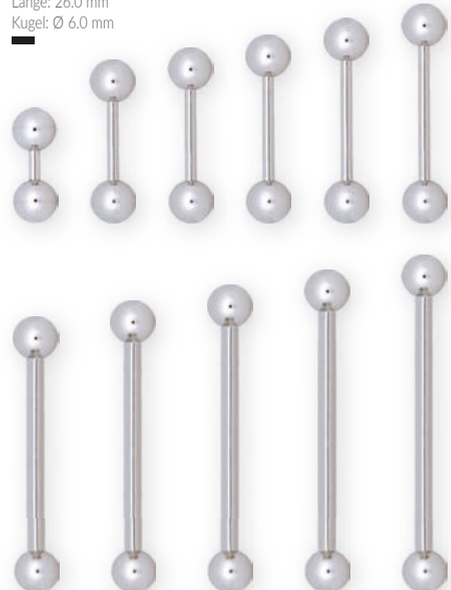
Der vibrierende Titanschmuck. Die Rattle Balls der Titan Kollektionen sind hohle Titankugeln, in denen sich kleinere Kugeln aus massivem Stahl befinden. Durch Bewegung des Schmucks kommen die inneren Kugeln in Schwingung und erzeugen Vibrationen. Für ein ganz besonderes Tragegefühl bei Zungen- Brustwarzen- oder Intimpiercings.



XRB Barbell

Titan Highline® Internally Threaded Rattlebell
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Länge: 6.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm
Stärke: 2.4 mm
Länge: 26.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm



XRBB Gewindekugel

Titan Highline® Internally Threaded Rattleball
Material: Titan

Gewinde: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 6.0, 8.0 mm
Gewinde: 1.6 für 2.4 mm
Kugel: Ø 6.0 mm



XST Stab

Titan Highline® Internally Threaded Stem
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Länge: 4.0, 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 19.0, 22.0, 26.0, 28.0, 30.0, 32.0, 34.0, 36.0, 38.0, 40.0 mm
Stärke: 2.0 mm
Länge: 8.0, 13.0, 19.0, 22.0, 24.0, 26.0, 30.0, 32.0, 34.0, 38.0, 40.0, 42.0 mm
Stärke: 2.4 mm
Länge: 5.0, 6.0, 8.0, 10.0, 14.0, 18.0, 19.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0, 32.0, 35.0, 36.0, 38.0, 40.0, 42.0 mm
Stärke: 3.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 12.0, 14.0, 16.0, 19.0, 20.0, 22.0, 26.0, 30.0, 32.0, 34.0, 36.0, 38.0, 40.0, 42.0 mm
Stärke: 4.0 mm
Länge: 11.0 mm
Stärke: 5.0 mm
Länge: 12.0, 18.0, 20.0 mm





Wildcat

Extrakleine Titan Micro Labrets

Die Labrets haben ein hochwertiges Innengewinde und sind in verschiedenen Größen, auch des Aufsatzes, erhältlich.

So kann der Piercer den Schmuck ganz nah beisammen platzieren, ganz nach Belieben des Trägers: Ob Outer Conch, Outer Conch Vertical, Inner Conch, Forward Helix oder Anti Helix, die Titan-Micro-Labrets mit unserer patentierten Ti-Glo™ Oberfläche garantieren ein besonderes Schmuckstück für einzigartige Ohren.

Die Labrets sind in einer Stärke von 1.2 mm und einem Gewindedurchmesser von 0.8 mm erhältlich.

i Beispiel

Beispielanwendung von Triple Piercing Schmuck



Outer Conch Vertical



Outer Conch



Anti-Helix



Helix

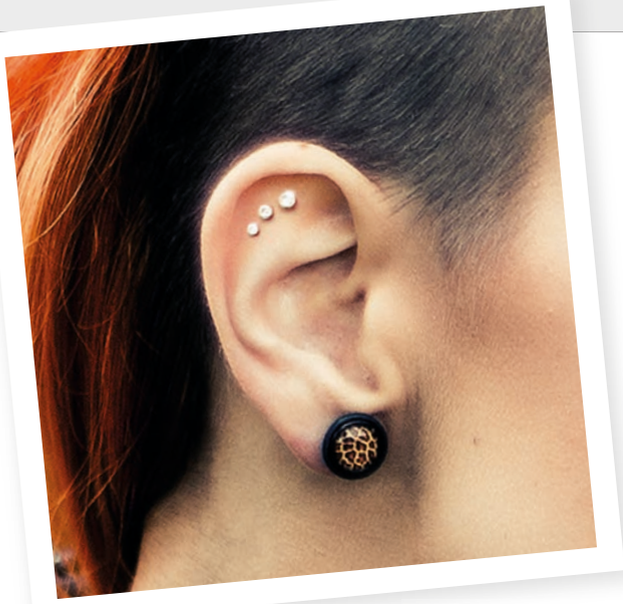


Inner Conch



Forward Helix

Originalgröße
Original size



Labret

Mini Base for Triple Piercing
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0 mm
Aufsatz: 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



TXIL

TKIL

TXIL Titan Highline®

TKIL Titan Blackline®

TGIL Titan Zirconline®

TRIL Titan Roseline



TGIL

TRIL

Labret

Mini Base with Disc
Material: Titan/Titanium

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0 mm
Aufsatz: 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



DXIL

DKIL

DXIL Titan Highline®

DKIL Titan Blackline®

DGIL Titan Zirconline®

DRIL Titan Roseline



DGIL

DRIL

Labret

Triple Piercing Stem w/o Disc
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0 mm



ROH-XIL

ROH-KIL

ROH-XIL Titan Highline®

ROH-KIL Titan Blackline®

ROH-GIL Titan Zirconline®

ROH-RIL Titan Roseline



ROH-GIL

ROH-RIL

Aufsatz

Triple Piercing Crystal Head
Material: Titan

Aufsatz: 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm



ROH-CXIL

ROH-CKIL

ROH-CXIL Titan Highline®

ROH-CKIL Titan Blackline®

ROH-CGIL Titan Zirconline®

ROH-CRIL Titan Roseline



ROH-CGIL

ROH-CRIL

Aufsatz

Triple Piercing Disc
Material: Titan

Aufsatz: 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm



ROH-DXIL

ROH-DKIL

ROH-DXIL Titan Highline®

ROH-DKIL Titan Blackline®

ROH-DGIL Titan Zirconline®

ROH-DRIL Titan Roseline



ROH-DGIL

ROH-DRIL

🕒 Einführhilfe gefällig?

Schmuck mit Innengewinde erweist sich oft, durch die stumpfe Kante, als besonders knifflig beim Einführen in den Stichkanal. Unsere Einführstifte mit Gewinde schaffen Abhilfe! Schmuck aufschrauben, unkompliziert dank verjüngter Form in den Stichkanal einführen und anschließend den Einführstab durch den gewünschten Aufsatz ersetzen. Die Artikel, XTP01 und XTP02, findest Du auf Seite 122.

XLS Labret

Titan Highline® Labret Stud
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 11,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



ZLS Labret

Titan Highline® Micro Labret
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm



ROH-XLS Labret

Titan Highline® Labret Stud w/o Ball
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 11,0, 12,0, 14,0, 16,0, 18,0, 20,0 mm



ROH-ZLS Labret

Titan Highline® Micro Labret Stud w/o Ball
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm



⊕ Mix & Match

Kombiniere unsere Rohlinge (Artikelcode beginnt mit ROH) mit den **Multi Sealed Jewelled Kugeln!** Mehr dazu auf Seite 124.

XLJ Labret

Titan Highline® Basic Jewelled Labret
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0 mm
Länge: 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm



XLJ.CC XLJ.AB



XML Labret

Titan Highline® Medilab
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0 mm
Länge: 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0 mm
Länge: 6,0, 7,0, 8,0 mm



i Keramik für die Zähne

Die Rückseite der Platte verfügt über eine Keramik Beschichtung. Durch die Keramik Beschichtung sind unsere XML Labrets besonders zahnschonend.



XZL Labrets

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 11,0, 12,0 mm



ZZL Labrets

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3,0, 4,0 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm



XKL Labret

Titan Highline® Caviar
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 2.0 mm
Länge: 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 3.0 mm
Länge: 6,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm



ZLJ Labret

Titan Highline® Jewelled Micro Labret
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm



ZLJ.CC ZLJ.AB ZLJ.PK ZLJ.FU ZLJ.LB ZLJ.DB

XJL Labret

Titan Highline® Internally Threaded Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 2.5 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm



XIL Labret

Titan Highline® Internally Threaded Labret
Material: Titan

Stärke: 0.8 für 1.2 mm
Kugel: Ø 2.5 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm
Stärke: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 2.5, 4,0 mm
Länge: 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm



XCB Circular Barbell
Titan Highline® Circular Barbell
Material: Titan



ab 3.0 mm Stärke

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Ring: Ø 10.0 - Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm



Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Ring: Ø 8.0, 9.0, 10.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 13.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm



Stärke: 3.0 mm
Ring: Ø 10.0, 12.0, 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm



Stärke: 4.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



Stärke: 5.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



Stärke: 6.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugel: Ø 10.0 mm



Stärke: 8.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugel: Ø 12.0 mm



Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0, 6.0 mm
Ring: Ø 13.0, 16.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm



Stärke: 2.4 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm



XTR Ball Closure Ring
Titan Highline® Ball Closure Ring
Material: Titan



Stärke: 1.0 mm
Ring: Ø 6.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Ring: Ø 8.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm



Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 9.0, 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 12.0, 14.0, 16.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm



Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0, 12.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm



Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0, 19.0, 22.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm

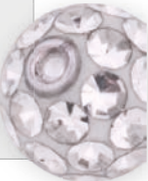


Stärke: 2.4 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0, 19.0, 22.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Ring: Ø 22.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



⊕ Mix & Match

Standard ist Dir zu langweilig?
Kombinier Deinen Piercingring
doch mit unseren **Multi Sealed
Jewelled Kugeln** für Ball Closure
Ringe, mehr dazu auf Seite 124.



Stärke: 3.0 mm
Ring: Ø 10.0, 12.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 16.0, 18.0, 19.0, 20.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Ring: Ø 22.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



Stärke: 4.0 mm
Ring: Ø 10.0, 12.0, 15.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Ring: Ø 19.0, 22.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



TLB Clip In Ball
Titan Highline® Clip In Ball -
Material: Titan

Für Ringstärke: 1.0, 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0 mm
Für Ringstärke: 1.6, 2.0, 2.4 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



Stärke: 5.0 mm
Ring: Ø 15.0, 19.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



Stärke: 6.0 mm
Ring: Ø 12.0, 15.0, 20.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm
Ring: Ø 22.0 mm - Kugel: Ø 10.0 mm



XIB Screw in Ball Ring
 Titan Highline® Screw in Ball Ring
 Material: Titan
 Ringstärke: 4.0 mm
 Kugel: Ø 7.0 mm
 Ring: Ø 12.0, 15.0, 19.0 mm
 Ring: Ø 22.0 mm



Ringstärke: 5.0 mm
 Kugel: Ø 8.0
 Ring: Ø 15.0 mm
 Ring: Ø 19.0 mm
 Ring: Ø 22.0 mm



Ringstärke: 6.0 mm
 Kugel: Ø 10.0 mm
 Ring: Ø 15.0 mm
 Ring: Ø 19.0 mm



Ringstärke: 7.0 mm
 Kugel: Ø 12.0 mm
 Ring: Ø 15.0 mm
 Ring: Ø 19.0 mm
 Ring: Ø 22.0 mm



Ringstärke: 8.0 mm
 Kugel: Ø 12.0 mm
 Ring: Ø 15.0 mm
 Ring: Ø 19.0 mm



Ring: Ø 19.0 mm
 Kugel: Ø 15.0 mm
 Ringstärke: 9.0 mm
 Ringstärke: 10.0 mm
 Ringstärke: 12.0 mm



⊕ Kugel verloren?

Kein Problem!
 Ersatzkugeln passend
 für Deinen Piercing Ring
 findest Du ab Seite 64.



XSR Segmentring

Titan Highline® Smooth Segmentring
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm



Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0, 19.0 mm



Stärke: 2.4 mm
Ring: Ø 13.0, 19.0 mm



Stärke: 3.0 mm
Ring: Ø 12.0, 15.0, 19.0, 22.0 mm



Stärke: 4.0 mm
Ring: Ø 12.0, 15.0, 19.0 mm



Stärke: 5.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0, 22.0 mm



Stärke: 6.0 mm
Ring: Ø 13.0 mm



XHC Hinged Ring

Titan Highline® Segmentring mit Scharnier

Material: Titan

Stärke: 0.8 mm
Ring: Ø 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0 mm

Stärke: 1.0 mm
Ring: Ø 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm

Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm



XBS Circular Barbell

Titan Highline® Bodyspirale

Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: 4.0 mm
Ring: Ø 8.0 mm

Stärke: 1.6 mm
Kugel: 5.0 mm
Ring: Ø 10.0 mm



Linksdrehend

XPR Circular Barbell

Titan Highline® Bodyspirale

Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: 4.0 mm
Ring: Ø 8.0 mm



Rechtsdrehend

TUC Closure Ring

Titan Highline® Closure Ring w/o Ball
Material: Titan

Stärke: 1.0 mm / Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.2 mm / Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.6 mm / Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0 mm
Stärke: 2.0 mm / Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0, 19.0, 22.0 mm
Stärke: 2.4 mm / Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0, 19.0, 22.0 mm



TCT Circular Barbell

Titan Highline® Circular Barbell Stem
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0 mm



CMC Circular Barbell

Titan Highline® Circular Barbell Stem
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



XGP Bodyspirale

Titan Highline® Jewelled Gripper Ring
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 10.0 mm



XCF Klemmkugelring

Titan Highline® Flat Back Ring
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: 4.0 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0 mm



XCF.CC XCF.AB XCF.RS XCF.RE XCF.SB XCF.LB



TJM Klemmkugelring

Titan Basicline® Jewelled Pendulum
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugel: 5.0 / 6.0 mm
Ring: Ø 10.0 mm



i Keramik für die Zähne

Die Rückseite der Platte verfügt über eine Keramik Beschichtung. Durch die Keramik Beschichtung sind unsere XMF Labrets besonders zahnschonend und durch die flache Rückseite perfekte für's Lippenbandpiercing.

XMF Klemmkugelring

Titan Highline® Medi Flat Back Jewelled
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugel: 4.0 mm
Ring: Ø 8.0 mm



Rückseite

XJC Circular Barbell

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0 mm



CUC12 Klemmkugelring

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0, 5.0 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 10.0 mm



CUC16 Klemmkugelring

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0, 5.0 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm



XNR Open Nose Ring

Titan Highline® Open Nose Ring
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Ring: Ø 7.0, 9.0 mm
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Ring: Ø 9.0 mm



XIS Nasenstecker

Titan Highline® Internally Jewelled
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Kugel: 2.5 mm



XIK Nasenstecker

Titan Highline® Internally Jewelled Disc
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Kugel: 3.0 mm



⊕ Auf der Suche nach mehr?

Piercing Ringe unserer **Steel Collection** findest Du auf Seite 112.



XNS Nasenstecker

Titan Highline® Jewelled Nostril Stud
Material: Titan
Stärke: 1.0, 1.2 mm
Kugel: 2.5 mm



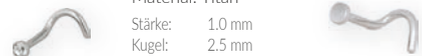
XNN Nasenstecker

Titan Highline® Cone Shape Jewelled Nostril Stud
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Kugel: 2.5 mm



DNSTG Nasenstecker

Titan Highline® Basic Disc
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Kugel: 2.5 mm



BNSTG Nasenstecker

Titan Highline® Ball Stud
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Kugel: 2.5 mm



MCNTG Nasenstecker

Titan Highline® Basic Cone
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Kugel: 2.5 mm



XNA Nasenstecker

Titan Highline® Curved Jewelled Nose Stud
Material: Titan
Stärke: 0.8 mm
Kugel: 2.0 mm



XNK Nasenstecker

Titan Highline® Mini Jewelled Nostril Stud
Material: Titan
Stärke: 0.9 mm
Kugel: 2.5 mm



SNSTG Nasenstecker

Titan Highline® Hemisphere
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Kugel: 2.5 mm



XBN Bananabell

Titan Highline® Basic
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm
Länge: 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0 mm



BBX Bananabell

Titan Highline® High Polished Basic
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm / 8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



XNB01 Bananabell

Titan Highline® Basic Bananabell
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm / 8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0 mm



XKV Bananabell

Titan Highline® Caviar Bananabell
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0 mm



ZMB Bananabell

Titan Highline® Micro Bananabell
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0 mm



TBT Bananabell

Titan Highline® Curved Stem
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Länge: 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Länge: 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0 mm



XBZ Bananabell

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm / 8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



PBL Bananabell

Titan Highline® Pearlbell
Material: Titan, Synthetische Perle

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm / 8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



XMJ Bananabell

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm / 8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0 mm



XBJ Bananabell

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0, 5.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0 mm



XJZ Bananabell

Titan Highline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 mm / 6.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



ZBJ Bananabell

Titan Highline® Multi Jewelled Micro
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0 mm



Das Bauchnabelpiercing

Die ältesten Nachweise für ein Bauchnabelpiercing konnten (im Gegensatz zu vielen Legenden) erst in der modernen Piercing-Bewegung der 70er und 80er Jahre gefunden werden. Populär wurde das Piercing aber erst später durch verschiedene Models, Madonna und der große Durchbruch zum Mainstream war dann das Musikvideo "Cryin" der Band Aerosmith 1993. Für vermutlich kein anderes Piercing gibt es eine derart große Schmuckauswahl wie für das Bauchnabelpiercing. Die Palette geht von Ringen und Spiralen bis zu gebogenen Stäben und Bananas, jede Schmuckart gibt es mit den verschiedensten Kristallen, Motiven oder Farben. Eine Auswahl, die dazu einlädt öfters mal zu wechseln. Allerdings sollte jeder Wechsel sorgfältig und vorsichtig ausgeführt werden und nicht zur Routine werden. Verletzungen des Stichkanals sind immer mit Reizungen oder sogar Entzündungen verbunden, die es um jeden Preis zu vermeiden gilt.

XJN Bananabell

Titan Highline®

Jewelled Navel

Material: Titan

Stärke: 1.6 mm

Kugeln: Ø 5.0 mm / 8.0 mm

Länge: 8.0, 10.0, 12.0, 14.0 mm



XJN.CC XJN.AB XJN.YE XJN.RE XJN.RS XJN.AM XJN.LB XJN.SB XJN.HE XJN.BZ XJN.EG XJN.RB XJN.VL

XDB Bananabell

Titan Highline®

Double Jewelled

Material: Titan

Stärke: 1.6 mm

Kugeln: Ø 5.0 mm / 8.0 mm

Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



XDB.CC XDB.AB XDB.OR XDB.RE XDB.PK XDB.FU XDB.AM XDB.LB XDB.SB XDB.CB XDB.BZ XDB.EG XDB.LG

XFN Bananabell

Titan Highline®

Multicut Jewelled

Material: Titan

Stärke: 1.6 mm

Kugeln: Ø 5.0 mm / 8.0 mm

Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



XFN.CC XFN.AB XFN.RS XFN.LA XFN.LB XFN.LS XFN.CB XFN.SB XFN.BZ

XFD Bananabell

Titan Highline®

Multicut Double Jewelled

Material: Titan

Stärke: 1.6 mm

Kugeln: Ø 5.0 mm / 8.0 mm

Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



XFD.CC XFD.AB XFD.RS XFD.AM XFD.LB XFD.LS XFD.EG

XID Bananabell

Titan Highline®

Internally Double Jewelled

Material: Titan

Stärke: 1.6 mm

Gewinde: 1.2 mm

Kugeln: Ø 5.0 / 8.0 mm

Länge: 8.0, 10.0 mm



XID.CC XID.AB XID.OR XID.RE XID.FU XID.AM XID.LB XID.CB XID.SB XID.BZ XID.EG XID.LG

⊕ Kugel verloren?

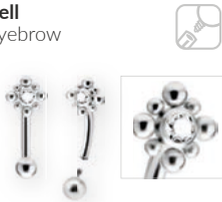
Kein Problem!
Ersatzkugeln passend
für Dein Bananabell
findest Du ab Seite 63.



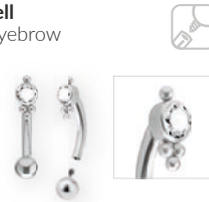


Wildcat

XMA01 Micro Bananabell
Titan Highline® Bubble Eyebrow
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 8.0 mm
Aufsatzgröße: 5.0 mm



XMA02 Micro Bananabell
Titan Highline® Burnish Eyebrow
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 8.0 mm
Aufsatzgröße: 3.0 mm



XMA03 Micro Bananabell
Titan Highline® 3 Crystals Eyebrow
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 8.0 mm
Aufsatzgröße: 8.0 mm



JSZ Bananabell
Titan Basicline
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm



JSZ01
Sunflower
Größe: 21.0*21.0 mm



JSZ04
Blossom
Größe: 18.0*18.0 mm



JSZ07
Baby Flower
Größe: 8.0*9.0 mm



JSZ10
Three Crystals
Größe: 7.0*24.0 mm



JSZ13
Dreamcatcher
Größe: 16.0*45.0 mm



JSZ16
Polar Flower
Größe: 13.0*38.0 mm



JSZ19
Dolores
Größe: 9.0*22.0 mm

JSB03CC Bananabell
Titan Basicline® Morning Star
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Kristallgröße: 12.0 mm



JSB01CC Bananabell
Titan Basicline® Crystal
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Kristallgröße: 8.0 mm



JSB13CC Bananabell
Titan Basicline® Hanging Crystals
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Kristallgröße: 8.0 mm



SLB02 Bananabell
Titan Basicline® Heart & Dagger
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm



YZMB Bananabell
Titan Basicline® Micro Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugel: 3.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



YXNB Bananabell
Titan Basicline® Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: 5.0 / 8.0 mm
Länge: 10.0, 12.0 mm



YTB2 Gebogener Stab
Titan Basicline® Curved Stem
Material: Titan
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



YXJN Bananabell
Titan Basicline® Jewelled Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 5.0 / 8.0 mm
Länge: 10.0, 12.0 mm



YXBN Bananabell
Titan Basicline® Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 4.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm





Get the look

Tunnel · Flesh Tunnel · FTN
Hoops · Oldschool Sun & Moon · WPO82
Septum · Basic Circular Barbell · GCR
Medusa & Labret · Frischwasserperle · SWP
Ring · Moonchild Ring · OSR04

XSJ Gewindekugel

Titan Highline® Jewelled Threaded
Material: Titan

- Gewinde: 1.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
- Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 2.5, 3.0, 4.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm
- Gewinde: 2.0 mm - Kugel: Ø 5.0, 6.0 mm



TTB Gewindekugel

Titan Highline® Threaded Ball
Material: Titan

- Gewinde: 1.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
- Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm
- Gewinde: 2.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
- Gewinde: 2.4 mm - Kugel: Ø 6.0 mm



SYP Gewindekugel

Titan Highline® Synthetic Pearl
Material: Titan

- Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



SWP Gewindekugel

Titan Highline® Freshwater Pearl
Material: Titan

- Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 4.0, 5.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



ADAP Aufsatz

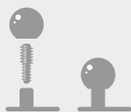
Titan Highline® Thread Adapter
Material: Titan

- Gewinde: 0.8 zu 1.2 mm, 1.2 zu 1.6 mm



ADAP - Ein echtes Multitalent

Der Thread Adapter ist das neue Verbindungsstück von Artikeln mit unterschiedlichen Gewinden. Er macht es möglich, dass Internally und Externally Gewinde miteinander kombiniert werden können. Du besitzt zum Beispiel einen Internally Threaded Labret Stud und eine Externally Threaded Kugel – ab jetzt dank des Adapters super leicht kombinierbar! Bei einem Gewinde von 0.8 mm wird es zu 1.2 mm und ein Gewinde von 1.2 mm wird zu 1.6 mm.



Anwendungsbeispiel

XJS Gewindekugel

Titan Highline® Jewelled Side Threaded
Material: Titan

- Gewinde: 1.6 mm
- Kugel: Ø 8.0 mm



XJS.CC XJS.AB XJS.VL



TLC Gewindekugel

Titan Highline® Basic Cone
Material: Titan

- Gewinde: 1.2 mm - Größe: Ø 4.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Größe: Ø 4.0, 5.0 mm



ZTD Gewindekugel

Titan Highline® Pico Cone
Material: Titan

- Gewinde: 1.2 mm - Größe: Ø 3.0*7.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Größe: Ø 4.0*8.0 mm



BIZ Push-Fit Aufsatz

Titan Basicline® Aufsatz für Bioplast
Material: Titan

- Für Stärke: 1.2, 1.6 mm
- Kugel: Ø 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



XKU4 Gewindekugel

Titan Highline® Jewelled Quad-Threaded
Material: Titan

- Gewinde: 1.6 mm
- Kugel: Ø 8.0 mm



i XRB, KRB - Rattlebell

Der vibrierende Titanschmuck. Die Rattle Balls der Titan Highline® sind hohle Titankugeln, in denen sich kleinere Kugeln aus massivem Stahl befinden. Durch Bewegung des Schmucks kommen die inneren Kugeln in Schwingung und erzeugen Vibrationen. Für ein ganz besonderes Tragegefühl bei Zungen- Brustwarzen- oder Intimpiercings.

XRBB Gewindekugel

Titan Highline® Rattleball
Material: Titan
Gewinde: 1.2 mm
Kugel: Ø 8.0 mm
Gewinde: 1.2, 1.6 mm
Kugel: Ø 6.0 mm



XIA01 Gewindekugel

Titan Highline® Swarovski Bubble
Material: Titan
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kristallgröße: Ø 2.5, 3.0 mm
Größe: 6.0*6.0, 7.0*7.0 mm



XIA02 Gewindekugel

Titan Highline® Swarovski Diamond
Material: Titan
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kristallgröße: Ø 2.5, 3.0 mm
Größe: 5.0*5.0, 6.0*6.0 mm



XIA03 Gewindekugel

Titan Highline® Swarovski 5 Crystals
Material: Titan
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kristallgröße: 4.0/2.5 mm
Größe: 17.5*4.0 mm



XIA04 Gewindekugel

Titan Highline® Swarovski Burnish
Material: Titan
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kristallgröße: 4.0/2.5 mm
Größe: 9.0*4.0 mm



XIA05 Gewindekugel

Titan Highline® Swarovski Bindi
Material: Titan
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kristallgröße: 4.0/2.5 mm
Größe: 10.5*7.0 mm



XIA06 Gewindekugel

Titan Highline® Swarovski Flower
Material: Titan
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kristallgröße: Ø 2.5, 3.0 mm
Größe: 5.0*5.0, 6.0*6.0 mm



XIP Gewindekugel

Titan Highline® Internally Threaded Ball
Material: Titan
Gewinde: 1.0 mm - Für 1.2 mm - Kugel: Ø 2.5 mm
Gewinde: 1.2 mm - Für 1.6 mm - Kugel: Ø 2.5, 4.0, 5.0, 6.0 mm
Gewinde: 1.6 mm - Für 2.4 mm - Kugel: Ø 6.0 mm



XEBC Gewindekugel

Titan Highline® Spare Ball for XCB
Material: Titan
Gewinde: 3.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Gewinde: 4.0, 5.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm
Gewinde: 6.0 mm - Kugel: Ø 10.0 mm
Gewinde: 8.0 mm - Kugel: Ø 12.0 mm



ROH-CXIL Aufsatz

Titan Highline® Triple Piercing Crystal
Material: Titan
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



ROH-DXIL Aufsatz

Titan Highline® Triple Piercing Disc
Material: Titan
Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



XIM Gewindekugel

Titan Highline® Internally Threaded Jewelled
Material: Titan
Gewinde: 1.2 mm
Kugel: Ø 2.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm



XEBB Gewindekugel

Titan Highline® Spare Ball for XTB
Material: Titan
Gewinde: 3.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Gewinde: 4.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm
Gewinde: 5.0, 6.0 mm - Kugel: Ø 10.0 mm
Gewinde: 8.0 mm - Kugel: Ø 12.0 mm



XEBX Gewindekugel

Titan Highline® Spare Ball for XIB
Material: Titan
Gewinde: 4.0 mm - Kugel: Ø 7.0 mm



DOT Gewindekugel

Titan Highline® Internally Micro
Material: Titan
Gewinde: 1.2 mm
Kugel: Ø 2.5 mm



TLB1 Klemmkugel
Titan Highline® Clip In Ball
Material: Titan
Stäke: 1,0, 1,2 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0 mm



TLB2 Klemmkugel
Titan Highline® Clip In Ball
Material: Titan
Stäke: 1,6, 2,0, 2,4 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm



XFC Klemmkugel
Titan Highline® Basic Jewelled
Material: Titan
Stäke: 1,2 mm
Kugel: Ø 4,0 mm



XCJ Klemmkugel
Titan Highline® Jewelled Clip in Ball
Material: Titan
Stäke: 1,6 mm
Kugel: Ø 4,0, 5,0 mm



XFJ Klemmkugel
Titan Highline® Flat Back Clip in
Material: Titan
Kugel: Ø 4,0 mm



XI01 Klemmkugel
Titan Highline® Swarovski Bindi
Material: Titan
Stäke: 1,2 mm
Kristallgröße: Ø 3,0, 4,0 mm



Dermal Anchor & Skindiver

XDJ Dermal Anchor Aufsatz
Titan Highline® Jewelled Disc
Material: Titan
Gewinde: 1,2 für 1,6 mm
Aufsatz: Ø 3,2, 4,0, 5,0, 6,0 mm



CFD Dermal Anchor Aufsatz
Titan Basicline® Crystal Flower
Material: Titan
Gewinde: 1,2 für 1,6 mm
Aufsatz: Ø 5,0, 6,0 mm



XVA Dermal Anchor Aufsatz
Titan Basicline® Synthetic Opal for DML
Material: Titan
Gewinde: 1,2 für 1,6 mm
Aufsatz: Ø 3,0, 4,0 mm
Aufsatz: Ø 5,0 mm



MTP28 Dermal Anchor Aufsatz
Titan Basicline® Screw On Pearl
Material: Titan
Gewinde: 1,2 für 1,6 mm
Aufsatz: Ø 5,0 mm



XIF Dermal Anchor Aufsatz
Titan Highline® Internally Threaded Disc
Material: Titan
Gewinde: 1,2 für 1,6 mm
Aufsatz: Ø 3,0, 4,0, 5,0, 6,0 mm



XGF Dermal Anchor Aufsatz
Titan Highline® Sealed Micro Jewelled
Material: Titan
Gewinde: 1,2 für 1,6 mm
Aufsatz: Ø 3,0, 4,0, 5,0 mm



XTJ Dermal Anchor Aufsatz
Titan Basicline® Sealed Jewelled
Material: Titan
Gewinde: 1,2 für 1,6 mm
Aufsatz: Ø 4,0, 5,0 mm



DMJ Dermal Anchor Aufsatz
Titan Highline® Jewelled Star
Material: Titan
Gewinde: 1,2 für 1,6 mm
Aufsatz: Ø 4,0, 5,0 mm



DSI Dermal Anchor Aufsatz
Titan Highline® Star
Material: Titan
Gewinde: 1,2 für 1,6 mm
Aufsatz: Ø 4,0 mm



MSI Mini-Dermal Anchor Aufsatz
Titan Highline® Star for Micro
Material: Titan
Gewinde: 1,0 für 1,2 mm
Aufsatz: Ø 4,0 mm



MDJ Mini-Dermal Anchor Aufsatz
Titan Highline® Mini Jewelled Disc
Material: Titan
Gewinde: 1,0 für 1,2 mm
Aufsatz: Ø 3,2 mm



MIF Mini-Dermal Anchor Aufsatz
Titan Highline® Mini Disc
Material: Titan
Gewinde: 1,0 für 1,2 mm
Aufsatz: Ø 3,0 mm



FDT Skindiver Aufsatz
Titan Highline® Micro Disc for SKA
Material: Titan
Gewinde: 0,8 für 1,2 mm
Aufsatz: Ø 2,5, 3,0, 4,0 mm



FDJ Skindiver Aufsatz
Titan Highline® Micro Jewelled Disc for Skindiver
Material: Titan
Gewinde: 0,8 für 1,2 mm
Aufsatz: Ø 3,0, 4,0 mm



Blackline

Das Material ist das gleiche wie bei Titan Highline (Titan Grad 23), nur wurde es besonders behandelt. Dabei wird keine Schicht aufgetragen, wie zum Beispiel beim Vergolden von anderen Metallen, sondern die Tatsache genutzt, dass Titan ein reaktives Metall ist. D.h. es kann durch eine chemische Elektrolyse eloxiert werden, wobei eine dünne Oxydschicht entsteht. Dabei verändert das eigentliche Material seine Farbe nicht. Die durchsichtige Oxydschicht erzeugt Interferenzfarben. Durch Lichteinfall entsteht somit bei Reflektion und bei Brechung der Eindruck einer farblichen Veränderung. Wir kennen dieses Phänomen bei Ölfilmen auf nassen Straßen, das doch schwarze Öl beginnt in allen erdenklichen Farben zu schimmern.

Das Verfahren zur chemischen Elektrolyse heisst Physical Vapor Deposition, kurz PVD. Dem Grunde nach kann man sich dieses Verfahren so vorstellen, dass unter Einwirken von Temperatur und Gasen eine Schicht gebildet wird. Der Vorteil bei diesem Verfahren liegt darin, dass zwar die Oberflächeneigenschaften geändert werden, aber nicht die Eigenschaften des Titans.

Die Schicht als solche ist in keinsten Weise bedenklich. Schon lange werden Instrumente und Implantate in der Medizin eingesetzt, die der gleichen Behandlung unterzogen worden sind (z.B. Herzschrittmacher). Die Biokompatibilität ist durch ein unabhängiges Testlabor bescheinigt. Darüber hinaus wurde Titan Blackline ohne Ausnahme von mehreren spezial-technischen Instituten zum Einsatz als Piercing-Schmuck als unbedenklich eingestuft (BIO-SAFE). Bei Langzeitstudien (über 10 Jahre) bei Millionen von Menschen kam es nicht einmal zu Problemen.

Die Beständigkeit und Haftung ist hervorragend, da zwischen der Schicht und dem Titan keine weitere Bindschicht liegt.

Made in Germany!

💡 Titan Blackline ist...

- Biokompatibel
- dauerhaft
- kratzbeständig
- farbsicher

Darüber hinaus

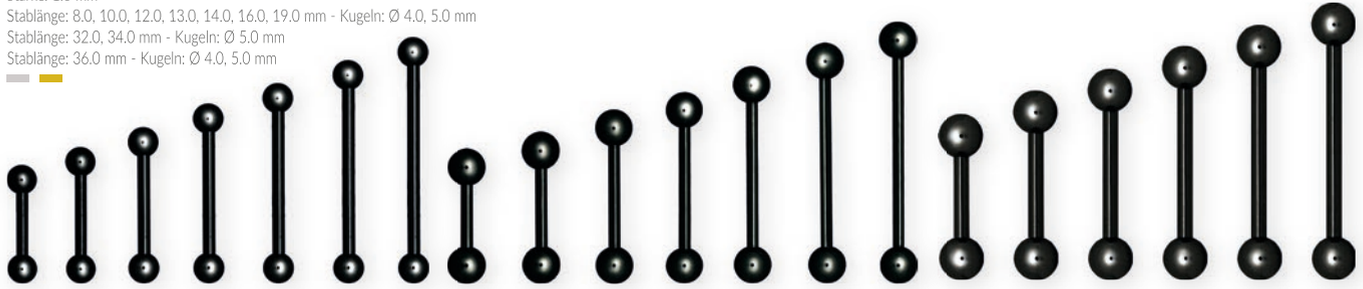
- weist es einen besonders niedrigen Abriebkoeffizienten auf
- hat eine microfeine Oberflächenstruktur



KBL Barbell
Titan Blackline® Barbell
Material: Titan



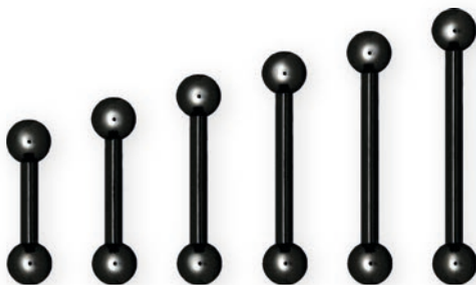
Stärke: 1.6 mm
Stablänge: 8.0, 10.0, 12.0, 13.0, 14.0, 16.0, 19.0 mm - Kugeln: Ø 4.0, 5.0 mm
Stablänge: 32.0, 34.0 mm - Kugeln: Ø 5.0 mm
Stablänge: 36.0 mm - Kugeln: Ø 4.0, 5.0 mm



Stablänge: 10.0, 13.0, 16.0, 19.0 mm - Kugeln: Ø 6.0 mm
Stablänge: 22.0, 25.0 mm - Kugeln: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm
Stablänge: 30.0, 36.0 mm - Kugeln: Ø 6.0 mm

Stärke: 2.0 mm
Stablänge: 13.0, 16.0, 19.0, 22.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm

Stärke: 2.4 mm
Stablänge: 10.0, 19.0, 25.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm



KML Barbell
Titan Blackline® Microbell
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Stablänge: 5.0, 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm - Kugeln: Ø 3.0 mm



KTB Gewindekugel
Titan Blackline® Threaded Ball
Material: Titan

Gewinde: 1.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



KST Stab
Titan Blackline® Straight Stem
Material: Titan



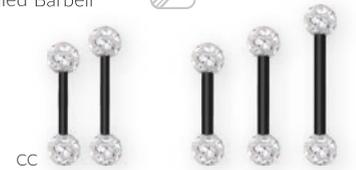
Stärke: 1.2 mm - Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Stablänge: 8.0, 10.0, 13.0, 16.0, 19.0, 22.0, 25.0, 30.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Stablänge: 32.0, 35.0, 39.0 mm



KQL Barbell
Titan Blackline® Sealed Multi Jewelled Barbell
Material: Titan



Stärke: 1.2 mm
Stablänge: 8.0, 10.0 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Stablänge: 8.0, 10.0, 13.0 mm
Kugeln: Ø 4.0, 5.0 mm



i XRB, KRB – Rattlebell

Der vibrierende Titanschmuck. Die Rattlebells der Titankollektionen sind hohle Titankugeln, in denen sich kleinere Kugeln aus massivem Stahl befinden. Durch Bewegung des Schmucks kommen die inneren Kugeln in Schwingung und erzeugen Vibrationen. Für ein ganz besonderes Tragegefühl bei Zungen- Brustwarzen- oder Intimpiercings.

KRB Barbell

Titan Blackline® Internally Threaded Rattlebell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Stablänge: 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm
Kugel: Ø 6,0 mm



KRBB Gewindekugel

Titan Blackline® Internally Threaded Rattlebell
Material: Titan

Stärke: 1.2 für 1.6, 1.6 für 2.4 mm
Kugel: Ø 6,0, 8,0 mm



KLS Labret

Titan Blackline® Basic Labret Stud
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm
Kugel: Ø 4,0 mm



KZL Labret

Titan Blackline® Micro Basic
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm
Kugel: Ø 3,0 mm



KLAB Labret

Titan Blackline® Stem without Ball
Material: Titan

Stärke: 1.2, 1.6 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm



KTB Gewindekugel

Titan Blackline® Threaded Ball
Material: Titan

Gewinde: 1.0 mm - Kugel: Ø 3,0 mm
Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 2,0, 2,5, 3,0, 4,0 mm
Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm



+ Mix & Match

KZZL nicht in Deiner Lieblingsfarbe dabei? Kombiniere KLAB selbst mit einer **Multi Sealed Jewelled Kugel** in Deiner Lieblingsfarbe! Mehr Farben findest Du auf Seite 124.



KZZL Labret

Titan Blackline® Multi Jewelled Micro Labret
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm



CC AB RS RE SB

TKIL Labret

Titan Blackline® Mini Base for Triple Piercing
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0 mm
Kugel: Ø 1.5, 2,0, 2.5, 3,0, 4,0 mm



DKIL Labret

Titan Blackline® Mini Base for Triple Piercing
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0 mm
Kugel: Ø 1.5, 2,0, 2.5, 3,0, 4,0 mm



ROH-KIL Labret

Titan Blackline® Triple Piercing Stem
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0 mm



ROH-CKIL Aufsatz

Titan Blackline® Triple Piercing Crystal Head
Material: Titan

Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kugel: Ø 1.5, 2,0, 2.5, 3,0, 4,0 mm



ROH-DKIL Aufsatz

Titan Blackline® Triple Piercing Disc
Material: Titan

Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kugel: Ø 1.5, 2,0, 2.5, 3,0, 4,0 mm



KCB Circular BarbellTitan Blackline® Circular Barbell
Material: TitanStärke: 1.2 mm
Ring: Ø 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm
Kugel: Ø 3.0 mmStärke: 1.6 mm
Ring: Ø 6.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 13.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm

ab 3.0 mm Stärke

**Ein bisschen Geschichte**

Der Begriff „Blackline“ wurde von Wildcat anlässlich der Einführung des ersten schwarzen Piercing-schmuckes in den 1980ern geprägt. Seither wird der Begriff von diversen Schmuckherstellern verwendet, doch nur Wildcat Blackline ist das Original.

Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 13.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mmStärke: 2.4 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0 mm
Kugel: Ø 6.0 mmStärke: 3.0 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 15.0 mm
Kugel: Ø 6.0 mmStärke: 4.0 mm
Ring: Ø 12.0, 15.0, 19.0 mm
Kugel: Ø 8.0 mmStärke: 5.0 mm
Ring: Ø 12.0, 15.0, 19.0 mm
Kugel: Ø 8.0 mm**KBR Ball Closure Ring**Titan Blackline® Klemmkugelring
Material: TitanStärke: 1.0 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0 - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0, 12.0 - Kugel: Ø 5.0 mmStärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0, 12.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mmStärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 9.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 12.0, 14.0, 16.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mmStärke: 2.0 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0 mm
Kugel: Ø 6.0 mmStärke: 2.4 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0 mm
Kugel: Ø 6.0 mm**KLB1 Kugel**Titan Blackline® Ersatzklemmkugel
Material: TitanStärke: 1.0, 1.2, mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0 mm**KLB2 Kugel**Titan Blackline® Ersatzklemmkugel
Material: TitanStärke: 1.6, 2.0, 2.4 mm
Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm

KSR Segmentring
Titan Blackline® Segmentring
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

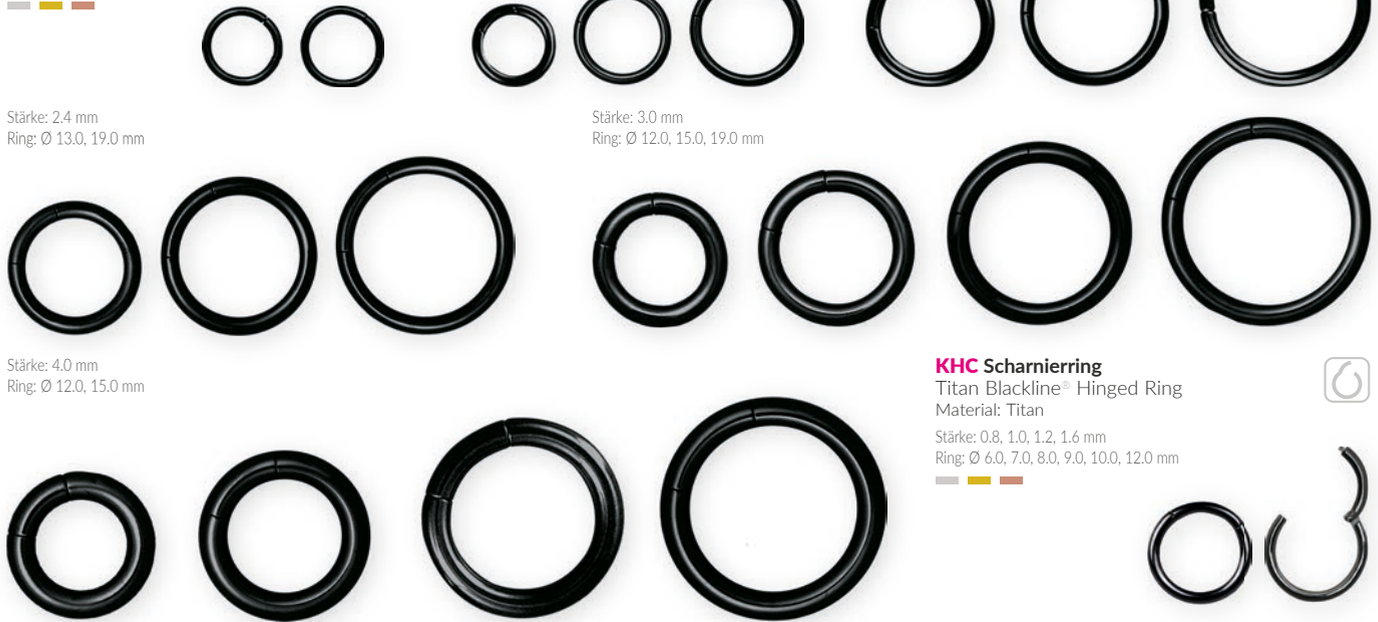
Stärke: 2.4 mm
Ring: Ø 13.0, 19.0 mm

Stärke: 4.0 mm
Ring: Ø 12.0, 15.0 mm



Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm

Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 13.0 mm



KHC Scharnierring
Titan Blackline® Hinged Ring
Material: Titan

Stärke: 0.8, 1.0, 1.2, 1.6 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm



KBS Circular Barbell
Titan Blackline® Body Spiral Left
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 8.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm



Linksdrehend

KPR Circular Barbell
Titan Blackline® Body Spiral Right
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 8.0 mm
Kugel: Ø 4.0 mm



Rechtsdrehend

KSK Keeper
Titan Blackline® U-Shaped
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm



KCBB Stab
Titan Blackline® Circular Barbell Stem
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 15.0 mm



KCFCC Klemmkugelring
Titan Blackline® Flat Back Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 8.0 mm
Kugel: Ø 4.0 mm



KBC Kugel
Titan Blackline® Basic Clip-In Ball
Material: Titan

Stärke: 1.0 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 9.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0 mm
Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0 mm
Stärke: 2.4 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0 mm



KXT Bodyspirale
Titan Blackline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0 mm



KUC Klemmkugelring
Titan Blackline® Multi Jewelled Sealed
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0, 5.0 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0 mm



KNR Open Nose Ring
Titan Blackline® Open Nose Ring
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 9.0 mm



KDS Nasenstecker
Titan Blackline® Basic Disc
Material: Titan

Stärke: 1.0 mm
Kugel: Ø 2.0 mm



KBA Nasenstecker
Titan Blackline® Nosestud
Material: Titan

Stärke: 1.0 mm
Kugel: Ø 2.5 mm



KNS Nasenstecker
Titan Blackline® Hemisphere
Material: Titan

Stärke: 1.0 mm
Kugel: Ø 2.5 mm



KJL Nasenstecker
Titan Blackline® Basic Jewelled
Material: Titan

Stärke: 1.0 mm
Kugel: Ø 2.5 mm



KNC Nasenstecker
Titan Blackline® Basic Cone
Material: Titan

Stärke: 1.0 mm
Kugel: Ø 2.0 mm





Get the look

Necklace · Kinky Rocker · BL260664B

Tunnel · Internally Threaded Thin Edge · KZT

2. Lobe · Basic Threaded Ball · KTB

Hoops · Little Black Cross · LHP05BK

Septum · Hinged Ring · KHC

Nostril · Segmentring Basic · XSR

KBN Bananabell
Titan Blackline® Basic Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0, 5.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



KMB Bananabell
Titan Blackline® Micro Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



KKV Bananabell
Titan Blackline® Caviar Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



KNN Bananabell
Titan Blackline® Navel Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



KNB Bananabell
Titan Blackline® Basic Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 / 8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



KPB Bananabell
Titan Blackline® Pearlbell
Material: Titan, Synthetische Perle
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0 mm, 5.0 / 8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



KBJ Bananabell
Titan Blackline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0 mm, 5.0 / 8.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



CC AB CH



LA FU SB BD



KJN Bananabell
Titan Blackline® Jewelled Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 / 8.0
Länge: 8.0, 10.0 mm



KBT Gebogener Stab
Titan Blackline® Curved Stem
Material: Titan
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



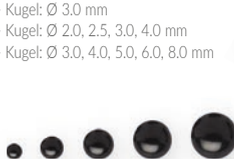
KKJ Bananabell
Titan Blackline® Jewelled Infinitybell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Länge: 6.0 mm



KVI Gebogener Stab
Titan Blackline® Internally Threaded J-Curved
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Länge: 10.0, 12.0, 14.0 mm



KTB Gewindekugel
Titan Blackline® Threaded Ball
Material: Titan
Gewinde: 1.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



KTJ Kugel
Titan Blackline® Jewelled Ball
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm - Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm



KTJ.CC KTJ.AB KTJ.SN KTJ.PK KTJ.FU KTJ.LB KTJ.BZ



KXD Aufsatz
Titan Blackline® Pico Cone
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0*7.0 mm



KCA Gewindekugel
Titan Blackline® Multi Jewelled Saturn
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 8.0 mm



KMC Aufsatz
Titan Blackline® Cone
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 4.0*4.0, 5.0*6.0, 6.0*8.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0*4.0, 5.0*5.0 mm



KDJ Aufsatz
Titan Blackline® Jewelled Disc
Material: Titan
Gewinde: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 3.2, 4.0, 5.0, 6.0 mm



KDJ.CC KDJ.PK



KIF Aufsatz
Titan Blackline® Disc
Material: Titan
Gewinde: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm



KSI Aufsatz
Titan Blackline® Star
Material: Titan
Gewinde: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0 mm



KIA01 GewindekugelTitan Blackline® Swarovski Bubble
Material: TitanGewinde: 0,8 für 1,2 mm
Kristallgröße: Ø 2,5, 3,0 mm
Größe: 6,0*6,0, 7,0*7,0 mm**KIA02 Gewindekugel**Titan Blackline® Swarovski Diamond
Material: TitanGewinde: 0,8 für 1,2 mm
Kristallgröße: Ø 2,5, 3,0 mm
Größe: 5,0*5,0, 6,0*6,0 mm**KIA06 Gewindekugel**Titan Blackline® Swarovski Flower
Material: TitanGewinde: 0,8 für 1,2 mm
Kristallgröße: Ø 2,5, 3,0 mm
Größe: 5,0*5,0, 6,0*6,0 mm**ROH-CKIL Aufsatz**Titan Blackline® Triple Piercing Crystal
Material: TitanGewinde: 0,8 für 1,2 mm
Kugel: Ø 1,5, 2,0, 2,5, 3,0, 4,0 mm**ROH-DKIL Aufsatz**Titan Blackline® Triple Piercing Disc
Material: TitanGewinde: 0,8 für 1,2 mm
Kugel: Ø 1,5, 2,0, 2,5, 3,0, 4,0 mm**KIRO1 Klemmkugel**Titan Blackline® Swarovski Bindi
Material: TitanStärke: 1,2 mm
Kristallgröße: Ø 3,0, 4,0 mm**KLB1 Kugel**Titan Blackline® Ersatzklemmkugel
Material: TitanStärke: 1,0, 1,2 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0 mm**KLB2 Kugel**Titan Blackline® Ersatzklemmkugel
Material: TitanStärke: 1,6, 2,0, 2,4 mm
Kugel: Ø 4,0, 5,0, 6,0 mm

Grayphite Line

OBL BarbellGRAYPHITE Line™ Basic Barbell
Material: TitanStärke: 1,6 mm
Kugelgröße: 5,0 mm
Länge: 14,0, 16,0, 19,0 mm**OLS Labret**GRAYPHITE Line™ Labret Basic
Material: TitanStärke: 1,2 mm
Kugelgröße: 3,0 mm
Länge: 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm**OCB Circular Barbell**GRAYPHITE Line™ Circular Barbell Basic
Material: TitanStärke: 1,2 mm
Kugelgröße: 3,0 mm
Länge: 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm**OJN Bananabell**GRAYPHITE Line™ Jewelled Bananabell
Material: TitanStärke: 1,6 mm
Kugelgröße: 5,0 / 8,0 mm
Länge: 8,0, 10,0, 12,0 mm

Zirconline

Hierbei handelt es sich um eine einzigartig körperverschmelzbare Beschichtung. Der Schmuck besteht aus Titan Grad 23 der ionisch umgeben wird mit einer 5 µm (micron) Zirconium-Nitrid-Beschichtung. Die Biokompatibilität wurden von unabhängigen Laboren äußerlich und innerlich bescheinigt. Das eingesetzte Verfahren von Wildcat sichert eine hochglänzende, goldfarbene Oberfläche.

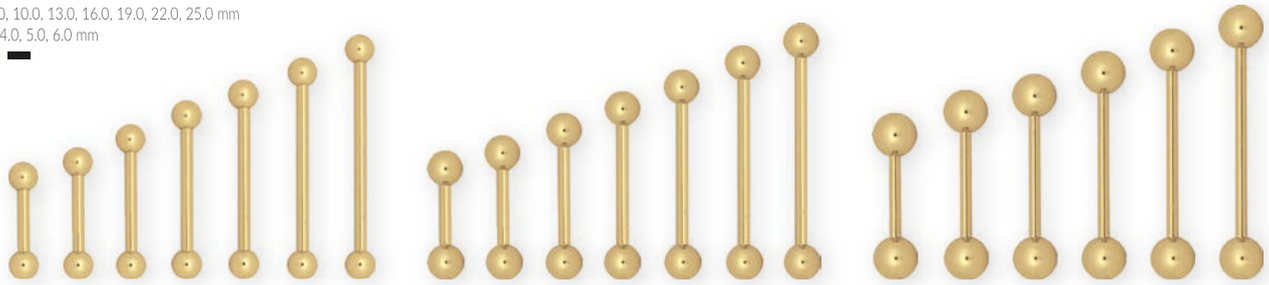
Die Farbe ist kräftig, beständig und körperverschmelzbare. Alle Produkte können unbedenklich autoklaviert werden. Made in Germany!



GBL Barbell

Titan Zirconline® Barbell
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Länge: 8,0, 10,0, 13,0, 16,0, 19,0, 22,0, 25,0 mm
Kugel: Ø 4,0, 5,0, 6,0 mm



GML Barbell

Titan Zirconline® Barbell
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Länge: 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm
Kugel: Ø 3,0 mm



GST Stab

Titan Zirconline® Straight Stem
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Länge: 5,0, 6,0, 8,0, 10,0, 12,0 mm
Stärke: 1.6 mm
Länge: 8,0, 10,0, 13,0, 16,0, 18,0, 20,0, 22,0, 25,0 mm



GTB Gewindekugel

Titan Zirconline® Gewindekugel
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 2,0, 2,5, 3,0, 4,0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm



GSS Stab

Titan Zirconline® Internally Threaded Stem
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Länge: 12,0, 14,0 mm



GQL Barbell

Titan Zirconline® Sealed Multi Jewelled Barbell
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Stablänge: 8,0, 10,0 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0 mm
Stärke: 1.6 mm
Stablänge: 8,0, 10,0, 13,0 mm
Kugel: Ø 4,0, 5,0 mm



AB



RS



LA



CH



LP



YE

⊕ Mix & Match

GQL nicht in Deiner Lieblingsfarbe dabei? Kombiniere GST selbst mit einer **Multi Sealed Jewelled Kugel** in Deiner Lieblingsfarbe! Mehr Farben findest Du auf Seite 124.



GLS Labret

Titan Zirconline® Basic Labret Stud
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



GZL Labret

Titan Zirconline® Micro Basic Labret Stud
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm



GLJ Labret

Titan Zirconline® Jewelled Micro Labret Stud
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



GLAB Labret

Titan Zirconline® Stem without Ball
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0 mm



+ Mix & Match

GZZL nicht in Deiner Lieblingsfarbe dabei? Kombiniere GLAB selbst mit einer **Multi Sealed Jewelled Kugel** in Deiner Lieblingsfarbe! Mehr Farben findest Du auf Seite 124.



GZZL Labret

Titan Zirconline® Multi Jewelled Micro
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm



TGIL Labret

Titan Zirconline® Mini Base for Triple Piercing
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0 mm



DGIL Labret

Titan Zirconline® Mini Base for Triple Piercing
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0 mm



ROH-GIL Labret

Titan Zirconline® Triple Piercing Stem
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0 mm



ROH-CGIL Aufsatz

Titan Zirconline® Triple Piercing Crystal
Material: Titan

Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



ROH-DGIL Aufsatz

Titan Zirconline® Triple Piercing Disc
Material: Titan

Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



GCR Circular Barbell

Titan Zirconline® Circular Barbell
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 13.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm



GTR Klemmkugelring

Titan Zirconline® Klemmkugelring
Material: Titan

Stärke: 1.0 mm
Ring: Ø 6.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Ring: Ø 8.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0, 12.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm



Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 12.0, 14.0, 16.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0, 12.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm



Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0 mm
Kugel: Ø 6.0 mm

Stärke: 2.4 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0 mm
Kugel: Ø 6.0 mm



GSR Segmentring
Titan Zirconline® Segmentring
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm

Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 13.0, 16.0 mm



Stärke: 2.4 mm
Ring: Ø 13.0 mm

GHC Scharnierring
Titan Zirconline® Hinged Ring
Material: Titan
Stärke: 0.8, 1.0, 1.2, 1.6 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm



GBX Body Spirale
Titan Zirconline® Bodyspirale
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 8.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm



GBS Body Spirale
Titan Zirconline® Bodyspirale
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 8.0 mm
Kugel: Ø 4.0 mm



GCCB Circular Barbell Stem
Titan Zirconline® Circular Barbell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0 mm



GTL Body Spirale
Titan Zirconline® Bodyspirale
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 12.0 mm



GTB Kugel
Titan Zirconline® Gewindekugel
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



GCF Klemmkugelring
Titan Zirconline® Flat Back Jewelled Klemmkugelring
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 8.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm



GUC Klemmkugelring
Titan Zirconline® Multi Jewelled Sealed Klemmkugelring
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0, 5.0 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0 mm



⊕ Mix & Match

GUC nicht in Deiner Lieblingsfarbe dabei? Kombiniere GBC selbst mit einer **Multi Sealed Jewelled Kugel** in Deiner Lieblingsfarbe! Mehr Farben findest Du auf Seite 124.



GBC Klemmring
Titan Zirconline® Closure Ring
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm - Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.2 mm - Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Ring: Ø 8.0, 9.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0 mm
Stärke: 2.0, 2.4 mm Ring: Ø 10.0, 13.0, 16.0 mm



GCB1 Kugel
Titan Zirconline® Ersatzklemmkugel
Material: Titan
Stärke: 1.0, 1.2, mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0 mm



GCB2 Kugel
Titan Zirconline® Ersatzklemmkugel
Material: Titan
Stärke: 1.6, 2.0, 2.4 mm
Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm



GNR Nasenring
Titan Zirconline® Open Nose Ring
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 9.0 mm

GJL Nasenstecker
Titan Zirconline® Jewelled Nostril Stud
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Kugel: Ø 2.5 mm



GBA Nasenstecker
Titan Zirconline® Nostril Stud
Material: Titan
Stärke: 1.0 mm
Kugel: Ø 2.5 mm



⊕ Auf der Suche nach mehr?

Piercing Ringe unserer **Steel Collection** findest Du auf Seite 137.



GBN Bananabell
Titan Zirconline® Basic Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0, 5.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



GMB Bananabell
Titan Zirconline® Micro Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm - Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm
Kugeln: Ø 4.0 mm - Länge: 12.0 mm



GNB Bananabell
Titan Zirconline® Basic Bananabell
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 / 8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



JSZ Bananabell
Titan Zirconline®
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm



JSZ02
Sunflower
Größe: 21.0*21.0 mm



JSZ05
Blossom
Größe: 18.0*18.0 mm



JSZ08
Baby Flower
Größe: 8.0*9.0 mm



JSZ11
Three Crystals
Größe: 7.0*24.0 mm



JSZ14
Dreamcatcher
Größe: 16.0*45.0 mm



JSZ17
Polar Flower
Größe: 13.0*38.0 mm



JSZ20
Dolores
Größe: 9.0*22.0 mm

GBJ Bananabell
Titan Zirconline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0 mm, 5.0 / 8.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



GBD Bananabell
Titan Zirconline® Sealed Multi Jewelled
Material: Titan
Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm - Länge: 8.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0, 5.0 mm - Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



GDB Bananabell
Titan Zirconline® Double Jewelled
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 / 8.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



GPL Bananabell
Titan Zirconline® Pearlbell
Material: Titan, Synthetische Perle
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0 mm, 5.0 / 8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



GJVI Gebogener Stab
Titan Zirconline® Internally Threaded J-Curved
Material: Titan
Stärke: 1.6 mm
Länge: 10.0, 12.0, 14.0 mm



GBT Gebogener Stab
Titan Zirconline® Curved Stem
Material: Titan
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



GSJ Gewindekugel

Titan Zirconline® Jewelled Ball
Material: Titan

Stärke: 1.0 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Stärke: 1.2 mm - Kugel: Ø 2.5, 3.0, 4.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm



GSJ.CC GSJ.AB GSJ.RE GSJ.PK GSJ.AM GSJ.CB GSJ.LB GSJ.SB GSJ.BZ GSJ.EG

GTB Gewindekugel

Titan Zirconline® Gewindekugel
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



GTB.CC GTB.AB GTB.RE GTB.PK GTB.AM GTB.CB GTB.LB GTB.SB GTB.BZ GTB.EG

GSK Gewindekugel

Titan Zirconline® Star
Material: Titan

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 6.0 mm

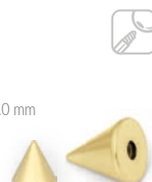


GSK.WH GSK.RE

GMC Aufsatz

Titan Zirconline® Labret Cone
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm - Kugel: Ø 4.0*4.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Kugel: Ø 5.0*5.0, 6.0*8.0 mm



GIM Gewindekugel

Titan Zirconline® Internally Jewelled
Material: Titan

Gewinde: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0, 5.0 mm



GIM.RE GIM.LB GIM.DB GIM.BZ

ROH-CGIL Aufsatz

Titan Zirconline® Triple Piercing Crystal
Material: Titan

Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



ROH-DGIL Aufsatz

Titan Zirconline® Triple Piercing Disc
Material: Titan

Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



GDJ Aufsatz

Titan Zirconline® Jewelled Disc
Material: Titan

Gewinde: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0 mm



GIF Aufsatz

Titan Zirconline® Disc
Material: Titan

Gewinde: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm



GSI Aufsatz

Titan Zirconline® Star
Material: Titan

Gewinde: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0, 5.0 mm



GSICC Aufsatz

Titan Zirconline® Jewelled Star
Material: Titan

Gewinde: 1.2 für 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm



GIA01 Gewindekugel

Titan Zirconline® Swarovski Bubble
Material: Titan

Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kristallgröße: Ø 2.5, 3.0 mm
Größe: 6.0*6.0, 7.0*7.0 mm



GIA02 Gewindekugel

Titan Zirconline® Swarovski Diamond
Material: Titan

Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kristallgröße: Ø 2.5, 3.0 mm
Größe: 5.0*5.0, 6.0*6.0 mm



GIA06 Gewindekugel

Titan Zirconline® Swarovski Flower
Material: Titan

Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
Kristallgröße: Ø 2.5, 3.0 mm
Größe: 5.0*5.0, 6.0*6.0 mm



GCJ Klemmkugel

Titan Zirconline® Jewelled Clip In Ball
Material: Titan

Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm



GCJ.CC GCJ.AB GCJ.LB

GCB1 Kugel

Titan Zirconline® Ersatzklemmkugel
Material: Titan

Stärke: 1.0, 1.2, mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0 mm

GCB2 Kugel

Titan Zirconline® Ersatzklemmkugel
Material: Titan

Stärke: 1.6, 2.0, 2.4 mm
Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm



GIR01 Klemmkugel

Titan Zirconline® Swarovski Bindi
Material: Titan

Stärke: 1.2 mm
Kristallgröße: Ø 3.0, 4.0 mm



Anwendungsbeispiel

Titan

Roseline

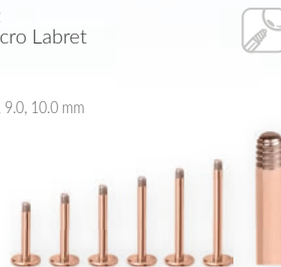
Deutscher Profi Schmuck der mit der besten Qualität.
 Die Titan Highline® Kollektionen sind die Premium-Produkte unserer Marke. Nun auch in Roségold! Der Schmuck besteht aus Titan – Ti6AL 4V Eli Grad 23 und ist besonders verträglich und auch für Allergiker unbedenklich. Die PVD Beschichtung lässt den Piercingschmuck in einem wunderschönen rosa Ton erstrahlen und das Beste daran? Das verträumte Rosé Gold schmeichelt jeder Hautfarbe. Hierbei handelt es sich um eine einzigartig körperverträgliche Beschichtung. Die Farbe ist kräftig, beständig und körperverträglich. Alle Produkte können unbedenklich autoklaviert werden. Made in Germany!



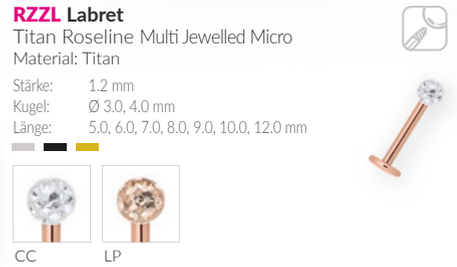
RLS Labret
 Titan Roseline Micro Labret
 Material: Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Kugel: Ø 3.0 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



ROH-RLS Labret
 Titan Roseline Micro Labret
 Material: Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



RZZL Labret
 Titan Roseline Multi Jewelled Micro
 Material: Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
 Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm



TRIL Labret
 Titan Roseline Mini Base for Triple Piercing
 Material: Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Gewinde: 0.8 mm
 Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
 Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0 mm



DRIL Labret
 Titan Roseline Mini Base for Triple Piercing
 Material: Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Gewinde: 0.8 mm
 Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm
 Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0 mm



ROH-RIL Labret
 Titan Roseline Triple Piercing Stem
 Material: Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Gewinde: 0.8 mm
 Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0 mm



ROH-CRIL Aufsatz
 Titan Roseline Triple Piercing Crystal
 Material: Titan
 Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
 Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



ROH-DRIL Aufsatz
 Titan Roseline Triple Piercing Disc
 Material: Titan
 Gewinde: 0.8 für 1.2 mm
 Kugel: Ø 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm



RCB Circular Barbell
 Titan Roseline Circular Barbell
 Material: Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



RCBB Circular Barbell Stem
 Titan Roseline Circular Barbell
 Material: Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



RSR Segmentring
 Titan Roseline Segmentring
 Material: Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
 Stärke: 1.6 mm
 Ring: Ø 10.0 mm



RHC Scharnierring

Titan Roseline Hinged Ring
Material: Titan

Stärke: 0,8, 1,0, 1,2, 1,6 mm
Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm



RDS01 Nasenstecker

Titan Roseline Ball Nostril Stud
Material: Titan

Stärke: 1,0 mm
Kugel: Ø 2,5 mm



RDS02 Nasenstecker

Titan Roseline Disc Nostril Stud
Material: Titan

Stärke: 1,0 mm
Kugel: Ø 2,5 mm



RBN Bananabell

Titan Roseline Basic Bananabell
Material: Titan

Stärke: 1,2, 1,6 mm
Kugeln: Ø 3,0, 4,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm



RBT Gebogener Stab

Titan Roseline Curved Stem
Material: Titan

Stärke: 1,2, 1,6 mm
Länge: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0 mm



RTB Gewindekugel

Titan Roseline Gewindekugel
Material: Titan

Stärke: 1,2 mm
Kugel: Ø 2,0, 2,5, 3,0, 4,0 mm
Stärke: 1,6 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm



JSZ Bananabell

Titan Roseline
Material: Titan, 925er Silber

Stärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 10,0 mm



JSZ03
Sunflower
Größe: 21,0*21,0 mm



JSZ06
Blossom
Größe: 18,0*18,0 mm



JSZ09
Baby Flower
Größe: 8,0*9,0 mm



JSZ12
Three Crystals
Größe: 7,0*24,0 mm



JSZ15
Dreamcatcher
Größe: 16,0*45,0 mm



JSZ18
Polar Flower
Größe: 13,0*38,0 mm



JSZ21
Dolores
Größe: 9,0*22,0 mm

RDJ Aufsatz

Titan Roseline Jewelled Disc
Material: Titan

Gewinde: 1,2 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0 mm



RDJ.CC RDJ.AB RDJ.JO RDJ.CH RDJ.RS



RIF Aufsatz

Titan Roseline Disc
Material: Titan

Gewinde: 1,2 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0, 6,0 mm



RIA01 Gewindekugel

Titan Roseline Swarovski Bubble
Material: Titan

Gewinde: 0,8 für 1,2 mm
Kristallgröße: Ø 2,5, 3,0 mm
Größe: 6,0*6,0, 7,0*7,0 mm



RIA02 Gewindekugel

Titan Roseline Swarovski Diamond
Material: Titan

Gewinde: 0,8 für 1,2 mm
Kristallgröße: Ø 2,5, 3,0 mm
Größe: 5,0*5,0, 6,0*6,0 mm



RIA06 Gewindekugel

Titan Roseline Swarovski Flower
Material: Titan

Gewinde: 0,8 für 1,2 mm
Kristallgröße: Ø 2,5, 3,0 mm
Größe: 5,0*5,0, 6,0*6,0 mm



RIR01 Klemmkugel

Titan Roseline Swarovski Bindi
Material: Titan

Stärke: 1,2 mm
Kristallgröße: Ø 3,0, 4,0 mm



Anwendungsbeispiel

Basicline Ersatzeinsatzschmuck

Die 2 Qualitäten bei Wildcat®

Für den Ersteinsatz bietet Wildcat® zwei unterschiedliche Qualitätslinien an.

Wildcat Titan Highline®

Die Titan Highline® ist seit 1998 das Premium Produkt im Wildcat Titan Schmuck Sortiment.

Der modernste Maschinenpark, zertifizierte Produktions- und Qualitätsabläufe, sowie technische Innovationen garantieren die absolute höchste Produktqualität, beste Sicherheit, kürzere Abheilphasen und flüssige Abläufe während des Piercens.

Titan Highline®, der perfekte Schmuck, um maximale Zufriedenheit, beim Piercen und Tragen, zu erreichen.

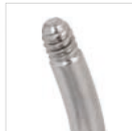
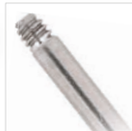
- 100% Made in Germany
- Titan - Ti6AL 4V Eli Grad 23 - ASTM (F-136)
- Ti-Glo® Weltweit einzigartige Oberflächenveredelung
- Hochpräzisionsgewinde
- Produktion Zertifiziert nach ISO 9001:2008 u. EN ISO 13458:2003 + AC:2007

Basicline®

Die Basicline® steht für ein gutes Produktniveau, gefertigt in Europa, zu einem attraktiven Preis.

- 100% Made in Europe
- Titan - Ti6AL 4V Eli Grad 23 - ASTM (F-136)
- Funktions sichere Gewinde



YZML BarbellTitan Basicline® Micro Barbell
Material: TitanStärke: 1.2 mm
Kugel: 3.0 mm
Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm**YXTB Barbell**Titan Basicline® Barbell
Material: TitanStärke: 1.6 mm
Kugel: 5.0 mm
Länge: 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0 mm**YZLS Labret**Titan Basicline® Micro Labret
Material: TitanStärke: 1.2 mm
Kugel: 3.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0, 14.0 mm**YXLS Labret**Titan Basicline® Labret
Material: TitanStärke: 1.6 mm
Kugel: 4.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm**YXCB Circular Barbell**Titan Basicline® Circular Barbell
Material: TitanStärke: 1.2 mm
Kugel: 3.0 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 4.0 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0 mm**YXTR Klemmkugelring**Titan Basicline® Ball Closure Ring
Material: TitanStärke: 1.2 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 2.0 mm - Ring: Ø 10.0, 12.0 mm
Stärke: 2.4 mm - Ring: Ø 10.0, 12.0 mm**YXSR Segmentring**Titan Basicline® Basic Segmentring
Material: TitanStärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0 mm**YZMB Bananabell**Titan Basicline® Micro Bananabell
Material: TitanStärke: 1.2 mm
Kugel: 3.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm**YXBN Bananabell**Titan Basicline® Bananabell
Material: TitanStärke: 1.6 mm
Kugel: 4.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm**YXNB Bananabell**Titan Basicline® Bananabell
Material: TitanStärke: 1.6 mm
Kugel: 5.0 / 8.0 mm
Länge: 10.0, 12.0 mm**YXJN Bananabell**Titan Basicline® Jewelled Bananabell
Material: TitanStärke: 1.6 mm
Kugel: 5.0 / 8.0 mm
Länge: 10.0, 12.0 mm**YTBT Gebogener Stab**Titan Basicline® Curved Stem
Material: TitanStärke: 1.2, 1.6 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm**YTST Gerader Stab**Titan Basicline® Straight Stem
Material: TitanStärke: 1.2 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0 mm**YTTB Gewindekugel**Titan Basicline® Threaded Ball
Material: TitanStärke: 1.2 mm
Kugel: 3.0, 4.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm

Scharnierring Highlights

Unsere Scharnierringe kommen in vielen Farben und Formen und sind flexibel einsetzbar. Derselbe Schmuck lässt sich sowohl als Septum Clicker, als Schmuck für ein Daith-Piercing oder auch sonst an vielen Stellen im Ohr einsetzen. Der Click-Verschluss sorgt für problemlose Schmuckwechsel, ganz ohne Werkzeuge.



OHJ Scharnierring

Esmeralda

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 6,0, 7,0, 8,0 mm



OHJ14
Steel Basicline®

OHJ15
Steel Blackline®

OHJ16
Steel Zirconline®

OHJ17
Steel Roseline

OHJ Scharnierring

Double Jewelled

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 11,0, 12,0 mm



OHJ25
Steel Basicline®

OHJ26
Steel Blackline®

OHJ27
Steel Zirconline®

OHJ28
Steel Roseline

OHJ Scharnierring

Pave Set Crystals

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 11,0, 12,0 mm



OHJ10
Steel Basicline®

OHJ11
Steel Blackline®

OHJ12
Steel Zirconline®

OHJ13
Steel Roseline

OHJ Scharnierring

Twisted Rope

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2, 1.6 mm

Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 11,0, 12,0 mm



OHJ06
Steel Basicline®

OHJ07
Steel Blackline®

OHJ08
Steel Zirconline®

OHJ09
Steel Roseline

HCR Scharnierring

Crystal Clicker

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 7,0, 8,0, 9,0 mm

Kugel: Ø 3,0, 4,0



HCR01
Steel Basicline®

HCR02
Steel Blackline®

HCR03
Steel Zirconline®

HCR04
Steel Roseline

DHR Scharnierring

Hinged Dolores

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 6,0 mm



DHR16
Steel Basicline®

DHR17
Steel Blackline®

DHR18
Steel Zirconline®

DHR19
Steel Roseline

OHJ Scharnierring

Glamorous

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 8,0 mm



OHJ18
Steel Basicline®

OHJ19
Steel Zirconline®

OHJ20
Steel Roseline

OHJ Scharnierring

Hinged Ring

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 11,0, 12,0 mm



OHJ21
Steel Blackline®

OHJ23
Steel Zirconline®

OHJ24
Steel Roseline

OHJ Scharnierring

Hinged Cross

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 8,0 mm



OHJ29
Steel Basicline®

OHJ30
Steel Zirconline®

SHR Scharnerring

Triangle

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 8.0 mm

**SHR84**
Steel Basicline®**SHR85**
Steel Blackline®**SHR86**
Steel Zirconline®**SHR87**
Steel Roseline**SHR Scharnerring**

Jewelled Triangle

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 8.0, 10.0 mm

**SHR88**
Steel Basicline®**SHR89**
Steel Blackline®**SHR90**
Steel Zirconline®**SHR91**
Steel Roseline**SHR Scharnerring**

Euphoria

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 8.0 mm

**SHR108**
Steel Basicline®**SHR109**
Steel Blackline®**SHR110**
Steel Zirconline®**SHR111**
Steel Roseline**SHR Scharnerring**

Pave Set

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR112**
Steel Basicline®**SHR113**
Steel Blackline®**SHR114**
Steel Zirconline®**SHR115**
Steel Roseline**SHR Scharnerring**

Jewelled Concave

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 7.0 mm

**SHR92**
Steel Basicline®**SHR93**
Steel Blackline®**SHR94**
Steel Zirconline®**SHR95**
Steel Roseline**SHR Scharnerring**

Triple

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR96**
Steel Basicline®**SHR97**
Steel Blackline®**SHR98**
Steel Zirconline®**SHR99**
Steel Roseline**SHR Scharnerring**

Jewelled Triple

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 7.0 mm

**SHR101**
Steel Basicline®**SHR102**
Steel Blackline®**SHR103**
Steel Zirconline®**SHR104**
Steel Roseline**SHR Scharnerring**

Tigerlily

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 7.0 mm

**SHR117**
Steel Basicline®**SHR118**
Steel Blackline®**SHR119**
Steel Zirconline®**SHR120**
Steel Roseline**DHR Scharnerring**

Hinged Sparkling

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0 mm

**DHR08**
Steel Basicline®**DHR09**
Steel Blackline®**DHR10**
Steel Zirconline®**DHR11**
Steel Roseline**DHR Scharnerring**

Hinged Princess

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0 mm

**DHR12**
Steel Basicline®**DHR13**
Steel Blackline®**DHR14**
Steel Zirconline®**DHR15**
Steel Roseline

Bananabell Highlights

JSZ Bananabell

Sunflower
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 21.0*21.0 mm



JSZ Bananabell

Blossom
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 18.0*18.0 mm



JSZ Bananabell

Baby Flower
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 8.0*9.0 mm



JSZ01

Titan Basicline®

JSZ02

Titan Zirconline®

JSZ03

Titan Roseline

JSZ04

Titan Basicline®

JSZ05

Titan Zirconline®

JSZ06

Titan Roseline

JSZ07

Titan Basicline®

JSZ08

Titan Zirconline®

JSZ09

Titan Roseline

JSZ Bananabell

Three Crystals
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 7.0*24.0 mm



JSZ Bananabell

Dolores
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 9.0*22.0 mm



JSZ Bananabell

Polar Flower
Material: Titan, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 13.0*38.0 mm



JSZ10

Titan Basicline®

JSZ11

Titan Zirconline®

JSZ12

Titan Roseline

JSZ19

Titan Basicline®

JSZ20

Titan Zirconline®

JSZ21

Titan Roseline

JSZ16

Titan Basicline®

JSZ17

Titan Zirconline®

JSZ18

Titan Roseline

OKE Bananabell

Oriental Bindi
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKE Bananabell

Oriental Indah
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKE Bananabell

Oriental Namid
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKE01

Steel Basicline®

OKE03

Steel Zirconline®

OKE04

Steel Roseline

OKE05

Steel Basicline®

OKE07

Steel Zirconline®

OKE08

Steel Roseline

OKE09

Steel Basicline®

OKE11

Steel Zirconline®

OKE12

Steel Roseline

Größen in mm

Bauchnabel | Bananabell Highlights

SAN Bananabell

Crystal Lotus

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 / 7.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Größe: 11.0 x 15.0 mm



BSF Bananabell

Triple Butterfly

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Größe: 29.0*14.0 mm



SAN07
Steel Basicline®



SAN08
Steel Zirconline®



SAN10
Steel Roseline



BSF08
Steel Basicline®



BZF08
Steel Zirconline®



RZF08
Steel Roseline

DSZ04 Bananabell

Miracle

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 18.0 mm



DSZ Bananabell

Daisy

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 15.0 mm



DSZ04
Steel Basicline®



DSZ05
Steel Zirconline®



DSZ06
Steel Roseline



DSZ01
Steel Basicline®



DSZ02
Steel Zirconline®



DSZ03
Steel Roseline

SCF01 Bananabell

Three Diamonds

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Größe: 32.0*10.0 mm



JSZ Bananabell

Dreamcatcher

Material: Titan, 925er Silber

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 16.0*45.0 mm



SCF01
Steel Basicline®



SZF01
Steel Zirconline®



SRF01
Steel Roseline



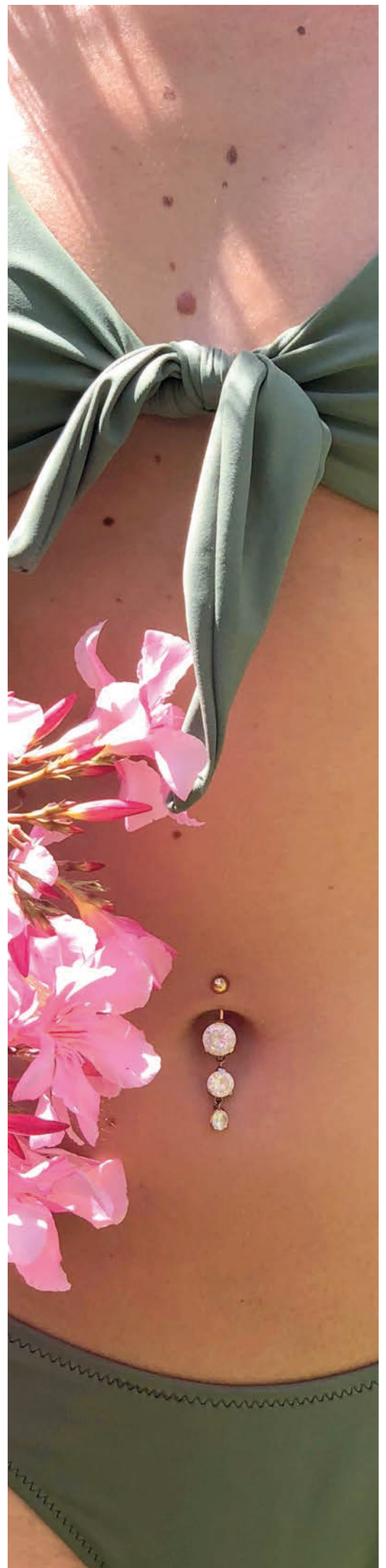
JSZ13
Titan Basicline®



JSZ14
Titan Zirconline®



JSZ15
Titan Roseline



We are global





30 YEARS
pioneer
of piercing



Get the look

Tunnel · Internally Threaded Thin Edge · ZZT
Hoops · Golden Cathedral Hoops · WPO90
Septum · Basic Circular Barbell · GCR
Labret · Ball Standard · GTB
Medusa · Push-fit Labrets Nub · BLO072

Bioplast™ Piercingschmuck

Bioplast ist ein flexibler Kunststoff, der zum Ersteinsatz geeignet ist. Bioplast sollte wie alle Kunststoffe ausschließlich im Autoklav dampfsterilisiert werden. Er eignet sich nicht zur Heissluftsterilisation. Bioplast ist auch hervorragend als "Platzhalter" bei OP's oder während der Schwangerschaft geeignet.



BIO Labret

Bioplast™ Push-fit Labret
Material: Bioplast, 925er Sterling Silber

Stärke: 1.2 mm
Länge: 8.0 mm

BIO010 Oriental Sun

BIO011 Oriental Sun

BIO012 Oriental Sun

BIO013 Oriental Sun



BIO010

BIO011

BIO012

BIO013

BIO014 Mandala Flower

BIO015 Mandala Flower

BIO016 Mandala Flower

BIO017 Mandala Flower



BIO014

BIO015

BIO016

BIO017

BIO018 Florescence

BIO019 Florescence

BIO020 Florescence

BIO021 Florescence



BIO018

BIO019

BIO020

BIO021

BIO022 Lotus

BIO023 Lotus

BIO024 Lotus

BIO025 Lotus



BIO022

BIO023

BIO024

BIO025

BIO062 Snowflake

BIO063 Snowflake

BIO064 Snowflake

BIO065 Snowflake



BIO062

BIO063

BIO064

BIO065

BIO066 Ice Flower

BIO067 Ice Flower

BIO068 Ice Flower

BIO069 Ice Flower



BIO066

BIO067

BIO068

BIO069

BIO070 Nub

BIO071 Nub

BIO072 Nub

BIO073 Nub



BIO070

BIO071

BIO072

BIO073

BIO091 Aasha

BIO092 Aasha

BIO093 Aasha

BIO094 Aasha



BIO091

BIO092

BIO093

BIO094

BIO095 Blue Bindi Opal

BIO096 Blue Bindi Opal

BIO097 Blue Bindi Opal

BIO098 Blue Bindi Opal



BIO095

BIO096

BIO097

BIO098

BIO099 Rose Bindi Opal

BIO100 Rose Bindi Opal

BIO101 Rose Bindi Opal

BIO102 Rose Bindi Opal



BIO099

BIO100

BIO101

BIO102

BIO Labret

Bioplast™ Push Fit Labret
 Material: Bioplast, Titan, Swarovski
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 2.5, 3.0, 4.0 mm
 Länge: 7.0 mm



BIO107 Swarovski Bubble **BIO108** Swarovski Diamond **BIO109** Swarovski Flower **BIO110** Swarovski Sparkle **BIO111** Swarovski Bindi

BIO Labret

Bioplast™ Micro Jewelled Push Fit Labret
 Material: Bioplast, 925er Silber
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 2.0, 2.5, 3.0 mm
 Länge: 7.0 mm



BIO103 **BIO104** **BIO105** **BIO106**

BIT Labret

Bioplast™ Crystal Hanging Push-fit
 Material: Bioplast, 925er Silber
 Stärke: 1.2 mm
 Länge: 8.0 mm



BIT01 Star **BIT02CC** Crystal **BIT0308CC** Heart **BIT04.CC** Heart

BPJ Labret

Bioplast™ Jewelled Push-fit
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2, 1.6 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 10.0 mm



KPJ Labret

Bioplast™ Jewelled Black Push-fit
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2, 1.6 mm
 Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm



BIO053 Labret

Bioplast™ Jewelled Push-fit
 Material: Bioplast, Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



BPJ.CC BPJ.RE BPJ.RS BPJ.LB BPJ.DB



KPJ.CC KPJ.RS



BIO053.TC BIO053.AB

BIO053RO Labret

Bioplast™ Push-fit Stem
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2, 1.6 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



BIO090 Labret

Bioplast™ Jewelled Flower Push-fit
 Material: Bioplast, 925er Silber
 Stärke: 1.2 mm
 Länge: 8.0 mm



BDC01 Labret

Bioplast™ Jewelled Disc Push-fit
 Material: Bioplast, Titan
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 3.6 mm
 Länge: 7.0, 8.0, 10.0 mm



BPS02 Labret

Bioplast™ Crystal Push-fit
 Material: Bioplast, 925er Silber
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 3.0 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 10.0 mm



BPS03 Labret

Bioplast™ Mini Crystal Push-fit
 Material: Bioplast, 925er Silber
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 2.0 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 10.0 mm



BPS04 Labret

Bioplast™ Crystal Push-fit
 Material: Bioplast, 925er Silber
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 4.0 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 10.0 mm



BPL Labret

Bioplast™ Push-fit
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2, 1.6 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 10.0 mm



KPL Labret

Bioplast™ Push-fit
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 10.0 mm



BIO003 Labret

Bioplast™ Long Stem
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Länge: 45.0 mm



CL WH BK SV

WAB Labret

Bioplast™ White
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 4.0 mm
 Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm



LLB Labret

Bioplast™ Clear
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 3.0, 4.0 mm
 Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm



BIO005 Labret

Bioplast™ Long Stem
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.6 mm
 Länge: 45.0 mm

BLA Labret

Bioplast™ Black
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2, 1.6 mm
 Kugelgröße: Ø 3.0, 4.0 mm
 Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm



WAH Labret

Bioplast™ White Cone
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.6 mm
 Kugelgröße: Ø 5.0 mm
 Länge: 6.0, 8.0 mm



BIL Labret

Bioplast™ Threaded Micro
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



WH CL BK

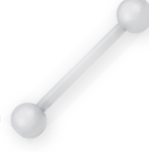
WBL Barbell

Bioplast™ White
Material: Bioplast
Stärke: 1.6 mm
Kugelgröße: Ø 4.0, 5.0 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0, 18.0 mm



LML Barbell

Bioplast™ Clear
Material: Bioplast
Stärke: 1.6 mm
Kugelgröße: Ø 5.0 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



BML Barbell

Bioplast™ Black
Material: Bioplast
Stärke: 1.6 mm
Kugelgröße: Ø 5.0, 6.0 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



LMB Barbell

Bioplast™ Clear Micro
Material: Bioplast
Stärke: 1.2 mm
Kugelgröße: Ø 3.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm



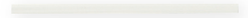
BIO006 Gerader Stab

Bioplast™ Long Stem
Material: Bioplast
Stärke: 1.6 mm
Länge: 90.0 mm
WH
CL
BK



BIO030 Gerader Stab

Bioplast™ Basic Thin
Material: Bioplast
Stärke: 1.2 mm
Länge: 30.0 mm



BIO032 Gerader Stab

Bioplast™ Stem
Material: Bioplast
Stärke: 1.6 mm
Länge: 30.0 mm



BIR Keeper

Bioplast™
Material: Bioplast

BIR01 Septum

Stärke: 1.6 mm



BIR03 Nostril Stud

Stärke: 0.8 mm
Länge: 6.5 mm



BIR05 Barbell In Long

Stärke: 1.6 mm
Länge: 16.0 mm



BIR02 Banana

Stärke: 1.6 mm
Länge: 10.0 mm



BIR04 Barbell

Stärke: 1.6 mm
Länge: 14.0 mm



BIR07 Banana In Thin

Stärke: 1.2 mm
Länge: 10.0 mm



WBC Circular Barbell

Bioplast™ White
Material: Bioplast
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugelgröße: Ø 3.0, 4.0 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm



LCC Circular Barbell

Bioplast™ Clear
Material: Bioplast
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugelgröße: Ø 3.0, 4.0 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm



BCI Circular Barbell

Bioplast™ Black
Material: Bioplast
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugelgröße: Ø 3.0, 4.0 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm



BCC Circular Barbell

Bioplast™ Black Stem
Material: Bioplast
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm



BNN01 Nasenstecker

Bioplast™ Jewelled
Material: Bioplast
Stärke: 1.0 mm



BNN02 Nasenstecker

Bioplast™ Black & Jewelled
Material: Bioplast
Stärke: 1.0 mm



BKN01CC Nasenstecker

Bioplast™ Basic Ball Stopper
Material: Bioplast
Stärke: 0.8 mm



CTP01 Werkzeug

Wildcat® Cutter
Material: 316L Edelstahl

PTFE Schneider

Dieses Schneidewerkzeug kannst Du zum exakten Kürzen von PTFE- und Bioplaststäben benutzen. Es ist für Material bis 2.0 mm Stabstärke geeignet. Mit diesem Cutter entstehen saubere Schnittkanten ohne Überstand oder Quetschungen am Material!



IBB Bananabell

Bioplast™ Intimate
 Material: Bioplast, 316L Edelstahl
 Stärke: 1.6 mm
 Länge: 16.0 mm



IBB08
Crystal Closure



IBB13
Hanging Teardrop



IBB14
Hanging Heart



IBB15
Hanging In Tears



IBB16
Hanging In Love

BDB0214CC Bananabell

Bioplast™ Hanging Crystal Intimate
 Material: Bioplast, 316L Edelstahl, 925er Silber
 Stärke: 1.6 mm
 Kugelgröße: Ø 4.0 mm
 Länge: 14.0 mm



WNA Bananabell

Bioplast™ White
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.6 mm
 Kugelgröße: Ø 5.0 / 8.0 mm
 Länge: 8.0, 12.0 mm



BNA Bananabell

Bioplast™ Black
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.6 mm
 Kugelgröße: Ø 5.0 / 8.0 mm
 Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



WNC Bananabell

Bioplast™ White Micro with Cone
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 3.0 mm
 Länge: 6.0 mm



BCA Bananabell

Bioplast™ Black Micro with Cone
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 3.0 mm
 Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm



WNB Bananabell

Bioplast™ White Micro
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 3.0 mm
 Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm



LNB Bananabell

Bioplast™ Clear Micro
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 3.0 mm
 Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm



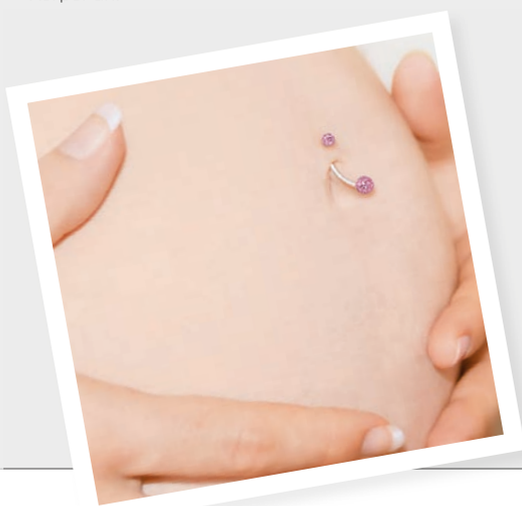
BLN Bananabell

Bioplast™ Black Micro
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Kugelgröße: Ø 3.0 mm
 Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm



Schmuck der sich Dir anpasst!

Du liebst Dein Bauchnabelpiercing und möchtest es für die Schwangerschaft nicht rausnehmen? Dann haben wir hiermit genau das Richtige für Dich! Bei diesem Bauchnabelpiercing besteht der Stab aus hochwertigem PTFE (auch bekannt unter dem Handelsnamen Teflon). Dieser ist sehr flexibel und passt sich während der Schwangerschaft stetig Deinem wachsenden Körper an.



BIO074 Bananabell

Bioplast™ Sealed Pregnancy Bananabell
 Material: Bioplast, 316L Edelstahl
 Stärke: 1.6 mm
 Länge: 30.0 mm



AB



CC



LS



RS

BIO075 Bananabell

Bioplast™ Sealed Pregnancy Pearlbananabell
 Material: Bioplast, Titan, Synthetische Perle
 Stärke: 1.6 mm
 Länge: 30.0 mm



BIO045 Bananabell

Bioplast™ Jewelled Push-fit
 Material: Bioplast, 316L Edelstahl
 Stärke: 1.6 mm
 Kugelgröße: Ø 4.0 / 8.0 mm
 Länge: 34.0 mm



BIO045

BIO009 Gebogener Stab

Bioplast™ Banana Stem
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.6 mm
 Länge: 30.0 mm



WH

CL

BK

BIO007 Gebogener Stab

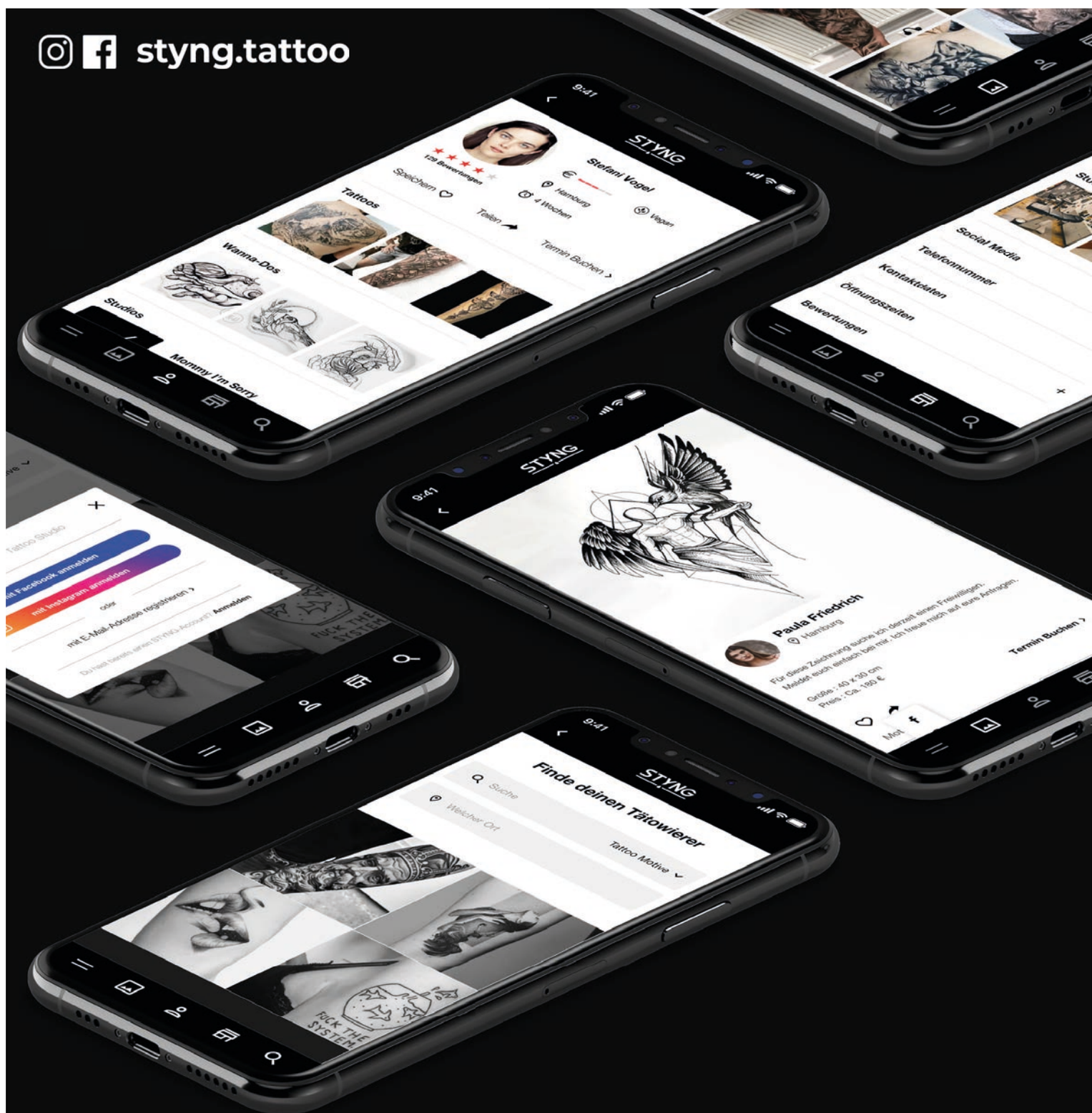
Bioplast™ Banana Stem
 Material: Bioplast
 Stärke: 1.2 mm
 Länge: 30.0 mm



WH

CL

BK



FINDE DEINEN TÄTOWIERER ONLINE.

Edelstahl Kollektion

Wildcat benutzt drei Chirurgenstähle für seinen Schmuck:

Komposition D Implantatstahl, 316L Chirurgenstahl und 316LVM Chirurgenstahl. Obwohl alle Nickel enthalten, geben sie diesen nicht als Nickelsalze an den Körper ab, die Nickelabsonderung liegt unter 0.01 ug/cm²/Woche. Alle von Wildcat ausgelieferten Stähle erfüllen die anerkannten Kriterien der EU Nickel Direktive und können zeitlich unbegrenzt, weltweit als Piercing Ersteinsatz benutzt werden.

In der Medizin wird rostfreier Chirurgenstahl (316L) unter vielen anderen Anwendungen als z.B. Knochenfixierungsschrauben, Körnernadeln, Knochenplatten und als Herzschrittmacherelektroden eingesetzt.

Der Körperschmuck auf den folgenden Seiten ist aus gleichwertigem (oder höherwertigem) Standardmaterial hergestellt.

Dabei geht Wildcat kein Risiko ein: Einige Anbieter verkaufen aus 303 rostfreiem Stahl (ein hochschwefelhaltiger, leichter zu verarbeitender Stahl) hergestellten Körperschmuck. 303er Stahl ruft erhebliche negative Reaktionen bei nickelsensitiven Personen (14% in Teststudien) hervor und sollte unter allen Umständen gemieden werden.

Alle Wildcat-Stähle sind stabile und legale Legierungen. Unser Implantatstahl ist 20mal teurer als gewöhnlicher 316er Stahl. Wichtig ist, daß der verwendete Stahl die ASTM 138-F oder ISO 5832-1 erfüllt und nach DIN Norm EN 1811 geprüft wurde!



i Symbol Legende

- i** Informationen zu Artikel oder Material
- +** Weitere Artikel die Dich interessieren könnten
- v** Anwendungsbeispiele und interessante Details
- ©** Letzte Chance! Diesen Artikel gibt es bald nicht mehr

i Symbol Legende

-  Mit (oder für Schmuck mit) externem Gewinde
-  Mit (oder für Schmuck mit) internem Gewinde
-  Klemmkugeling, Klemmkugel
-  Mit Scharnier
-  Mit Segment
-  Dieser Schmuck ist aus Naturmaterial gefertigt.
Farben und Größe können variieren

STEEL
PIERCING COLLECTION

BBL Barbell

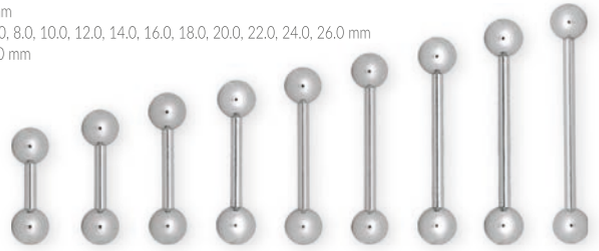
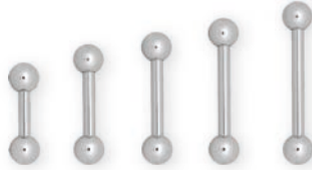
Steel Highline® Barbell
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0 mm
Kugeln: Ø 4.0 mm

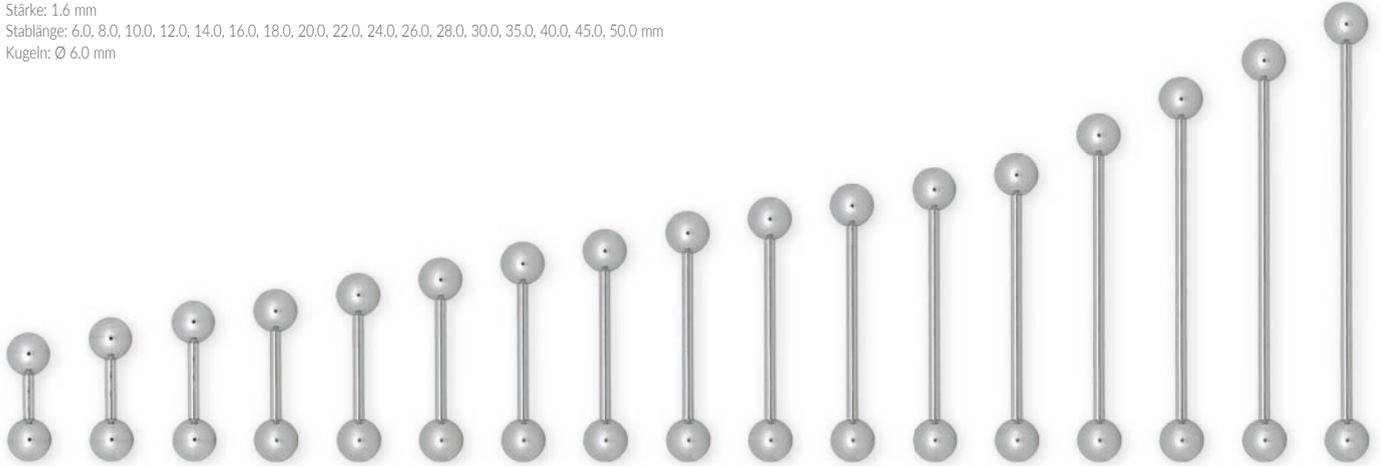


ab 3.2 mm Stärke

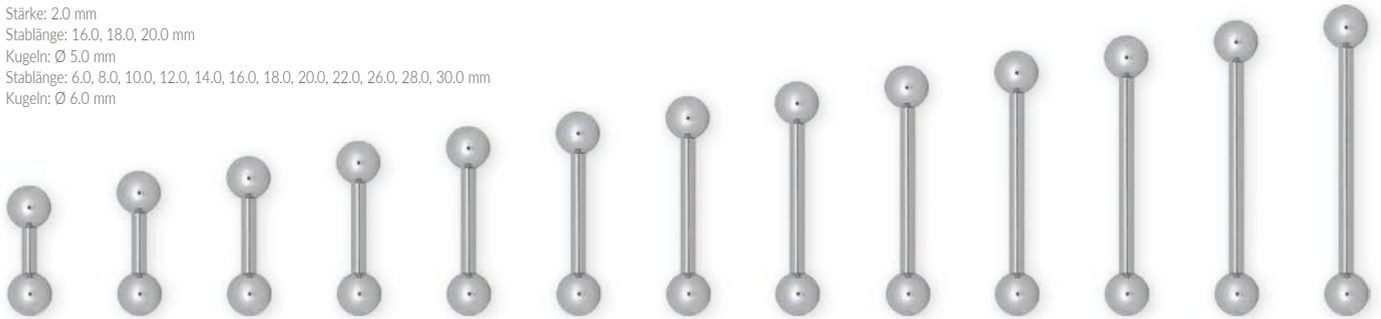
Stärke: 1.6 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm



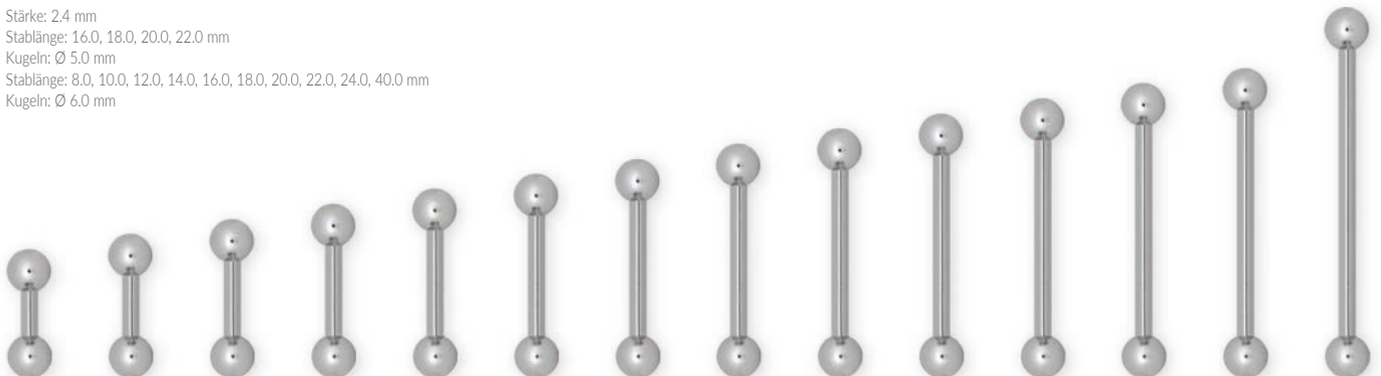
Stärke: 1.6 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0, 35.0, 40.0, 45.0, 50.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm



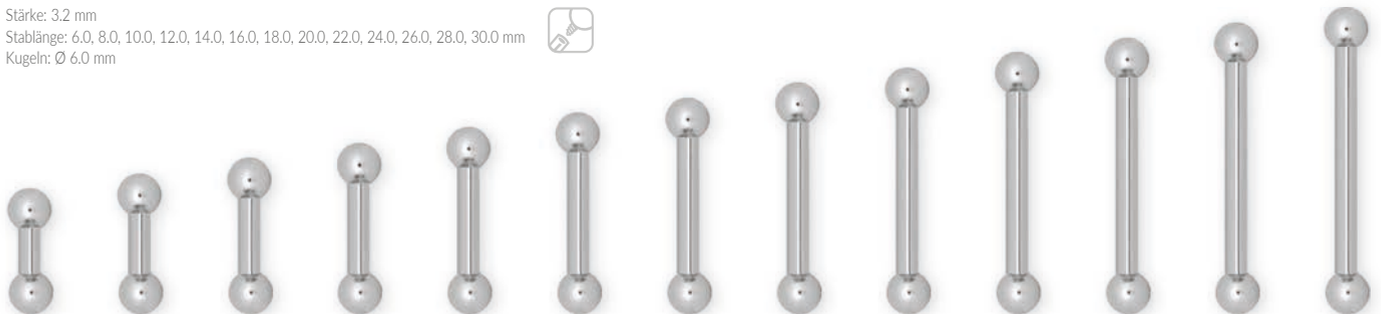
Stärke: 2.0 mm
Stablänge: 16.0, 18.0, 20.0 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 26.0, 28.0, 30.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm



Stärke: 2.4 mm
Stablänge: 16.0, 18.0, 20.0, 22.0 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Stablänge: 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 40.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm



Stärke: 3.2 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm

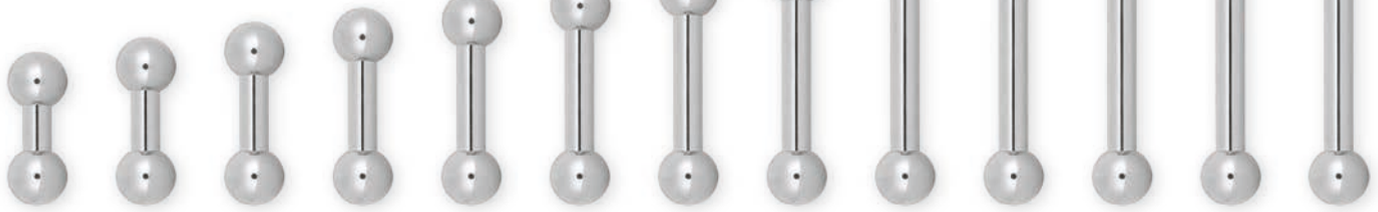


BBL Barbell

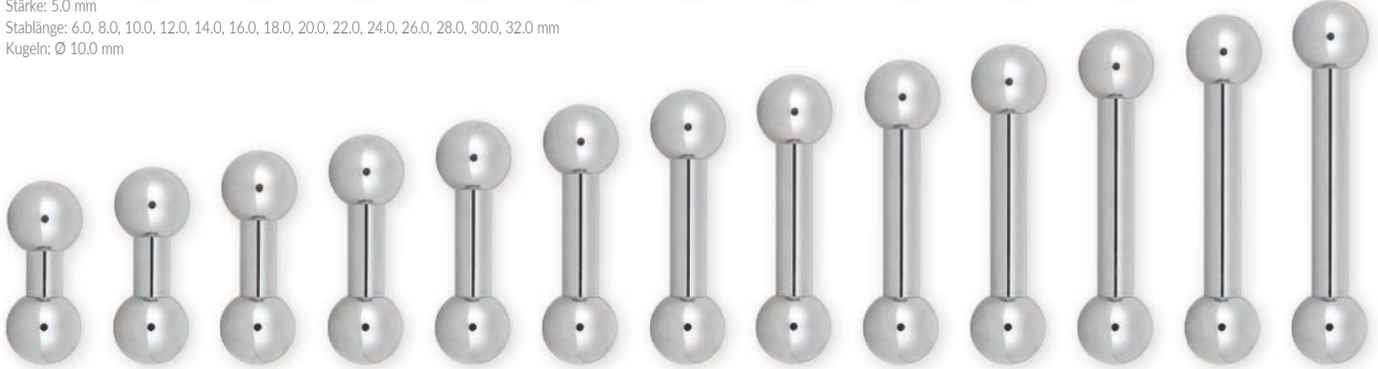
Steel Highline® Barbell
Material: 316L Edelstahl



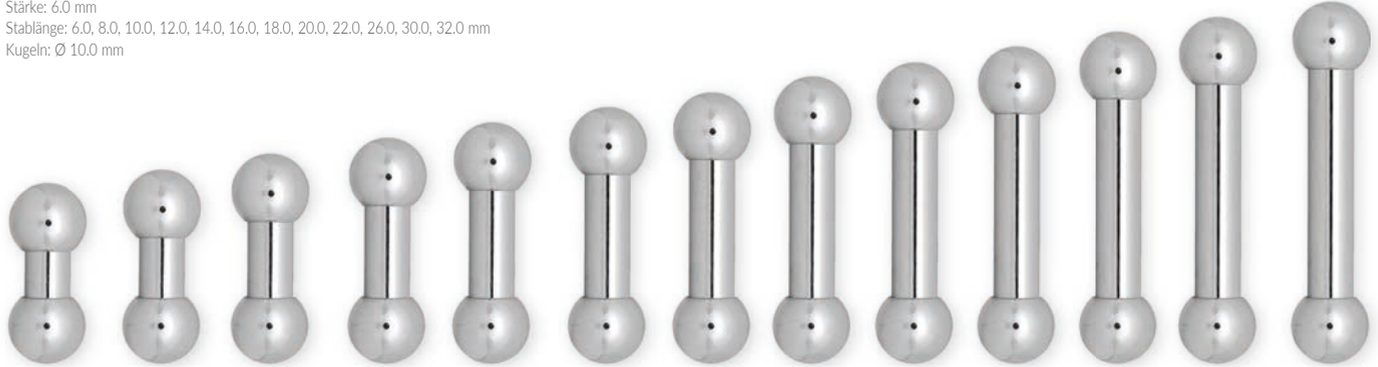
Stärke: 4.0 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 19.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0, 32.0 mm
Kugeln: Ø 8.0 mm



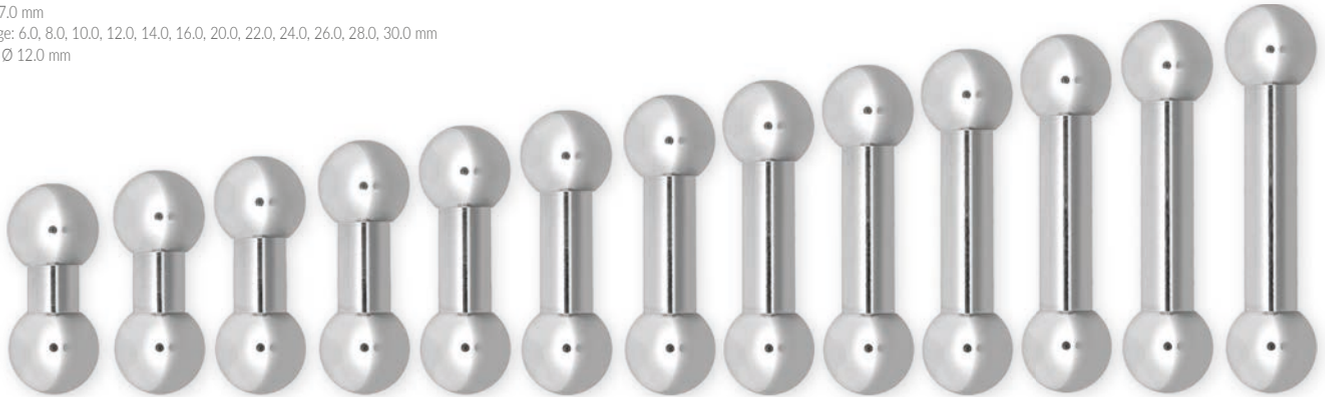
Stärke: 5.0 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0, 32.0 mm
Kugeln: Ø 10.0 mm



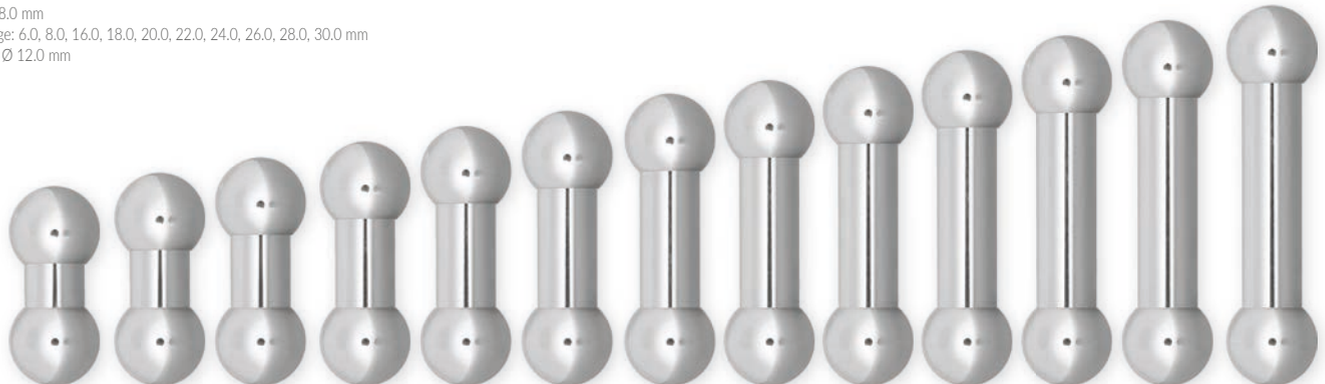
Stärke: 6.0 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 26.0, 30.0, 32.0 mm
Kugeln: Ø 10.0 mm



Stärke: 7.0 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0 mm
Kugeln: Ø 12.0 mm



Stärke: 8.0 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0 mm
Kugeln: Ø 12.0 mm



BBL Barbell

Steel Highline® Barbell
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 9.0 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0 mm
Kugeln: Ø 12.0, 13.0 mm



Stärke: 10.0 mm
Stablänge: 8.0, 12.0, 24.0, 26.0, 28.0, 30.0 mm
Kugeln: Ø 15.0 mm



TBA Kugel

Steel Basicline® Ball
Material: 316L Edelstahl

Gewinde 1.2 mm - Größe: Ø 2.0, 3.0, 4.0 mm
Gewinde 1.6 mm - Größe: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm
Gewinde 2.0, 2.4 mm - Größe: Ø 5.0, 6.0, 8.0 mm
Gewinde 5.0 mm - Größe: Ø 8.0 mm
Gewinde 6.0 mm - Größe: Ø 10.0 mm
Gewinde 8.0 mm - Größe: Ø 12.0 mm



SEBB Barbell

Steel Basicline® Ball for BBL
Material: 316L Edelstahl

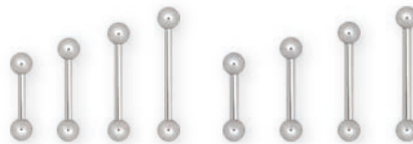
Gewinde 3.2 mm - Größe: Ø 6.0 mm
Gewinde 4.0 mm - Größe: Ø 8.0 mm
Gewinde 6.0 mm - Größe: Ø 10.0 mm
Gewinde 7.0, 8.0 mm - Größe: Ø 12.0 mm
Gewinde 9.0 mm - Größe: Ø 13.0 mm



MIC Barbell

Steel Basicline® Micro Barbell
Material: 316L Edelstahl

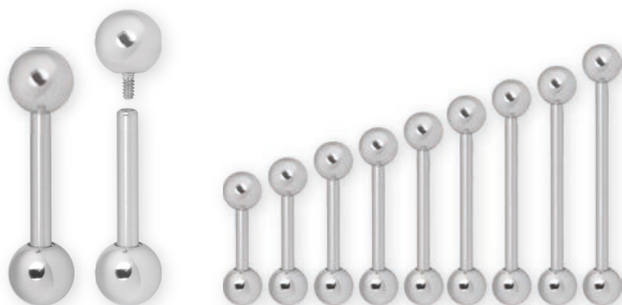
Stärke: 1.0 mm
Stablänge: 12.0 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Stärke: 1.2 mm
Stablänge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm



IYBB Barbell

Steel Basicline® Internally Threaded Barbell
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Stablänge: 4.0, 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0, 16.0, 20.0, 22.0, 25.0, 26.0, 28.0, 30.0, 32.0, 38.0, 40.0, 42.0 mm
Kugeln: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm



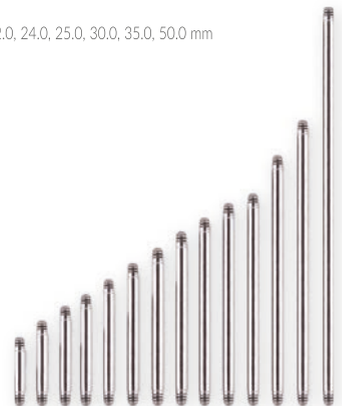
CBBL Stab

Steel Basicline® Stem
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Stablänge: 6.0, 7.0, 8.0, 10.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0, 22.0, 24.0, 25.0, 30.0, 35.0, 50.0 mm
Stärke: 2.0 mm
Stablänge: 20.0, 22.0, 26.0 mm
Stärke: 2.4 mm
Stablänge: 16.0, 18.0, 20.0, 22.0 mm



Stärke: 1.6, 2.0, 2.4 mm



HBL Barbell

Steel Basicline® Straight Stem
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Länge: 6,0, 8,0, 10,0, 14,0, 16,0, 18,0, 22,0,
24,0, 25,0, 30,0, 35,0 mm



NNB Barbell

Implantarium® Basic Barbell
Material: Composition D Implantation Steel

Stärke: 1,6 mm
Länge: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0, 14,0, 18,0, 20,0, 22,0, 28,0 mm
Kugeln: Ø 4,0, 5,0, 6,0 mm



⊕ Barbells mit Überlänge

Mehr Glitzer für die Brust! Auf den Seiten 49, 67 und 75 findest Du unsere Barbells mit **Multi Sealed Jewelled Kugeln** in genau den richtigen Größen!



WBB Nippel Barbell

Steel Basicline® Silver Winged
Material: 316L Edelstahl, 925er Sterling Silber

Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0, 16,0 mm



WBB04 Nippel Barbell

Steel Basicline® Rose Barbell
Material: 316L Edelstahl, 925er Sterling Silber

Stärke: 1,6 mm
Länge: 14,0 mm



WBB07 Nippel Barbell

Steel Basicline® Shoot Me
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0 mm



WBB08 Nippel Barbell

Steel Basicline® Nail Me
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0, 16,0 mm



WBB09 Nippel Barbell

Steel Basicline® Arrest Me
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0, 16,0 mm



WBB10 Nippel Barbell

Steel Basicline® Stab Me
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0 mm



NAR Nippel Barbell

Steel Basicline® Arrow
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0, 16,0, 18,0 mm



FNC09 Nippel Barbell

Steel Basicline® Heart Feather
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0 mm



FNC10 Nippel Barbell

Steel Basicline® Indian Feather
Material: 316L Edelstahl

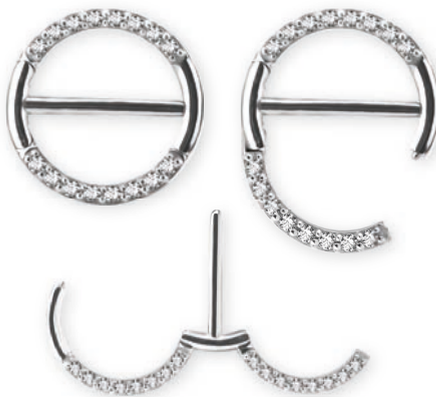
Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0 mm



NCS01 Nippel Clicker

Steel Basicline® Jewelled Clicker
Material: 316L Edelstahl

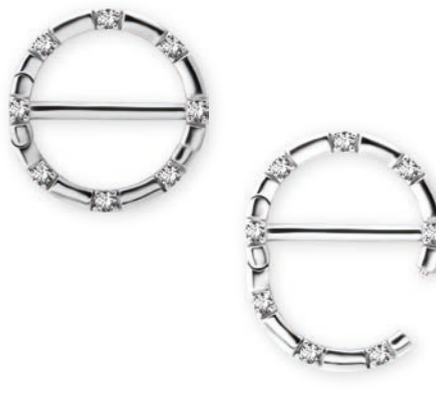
Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 13,0, 14,0, 15,0, 16,0 mm



NCS05 Nippel Clicker

Steel Basicline® Jewelled Clicker
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0, 16,0 mm



NCS09 Nippel Clicker

Steel Basicline® Flower Clicker
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Länge: 12,0, 14,0, 16,0 mm



NCN18 Nippel Clicker
Steel Basicline® Clicker Opal
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0 mm



NCN18.DB



NCN18.LG



NCN.18.RE



NCN18.WH



NCN18.PK

NCN Nippel-Klicker
Steel Basicline® Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



NCN02
Dragon Winged



NCN01.SV
Jewelled



NCN14.CC
Crystal

FNC01 Nippel Barbell
Steel Basicline® Fairytale
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0 mm
Kugeln: 5.0 mm



SSN06 Nippel Barbell
Steel Basicline®
Rotating Crystal Chain
Material: 316L Edelstahl, Swarovski Kristalle
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm
Kugeln: 5.0 mm



SSN07 Nippel Barbell
Steel Basicline®
Rotating Double Crystal Chain
Material: 316L Edelstahl, Swarovski Kristalle
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm
Kugeln: 5.0 mm



SSN08 Nippel Barbell
Steel Basicline®
Rotating Double Crystal Chain
Material: 316L Edelstahl, Swarovski Kristalle
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm
Kugeln: 5.0 mm



SSN09 Nippel Barbell
Steel Basicline®
Rotating Chain
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm
Kugeln: 5.0 mm



SSN05 Nippel Barbell
Steel Basicline®
Silver Spinning Stone Stirrup
Material: 316L Edelstahl, 925er Sterling Silber
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0 mm
Kugeln: 5.0 mm



SVP05 Nippel Barbell
Steel Basicline®
Silver Stirrup and Barbell
Material: 316L Edelstahl, 925er Sterling Silber
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm
Kugeln: 5.0 mm



NCB02 Nippel Barbell
Steel Basicline®
Circular Barbell Skull
Material: 316L Edelstahl, 925er Sterling Silber
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0 mm
Kugeln: 5.5*4.0 mm



DNR01614 Nippel Barbell
Steel Basicline®
Dreamcatcher
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 14.0 mm
Kugeln: 5.0 mm



IPB02 Nippel Barbell
Bioplast® Push-fit Chains
Material: Bioplast
Stärke: 1.6 mm
Länge: 14.0 mm



DIB Industrial Extension

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm



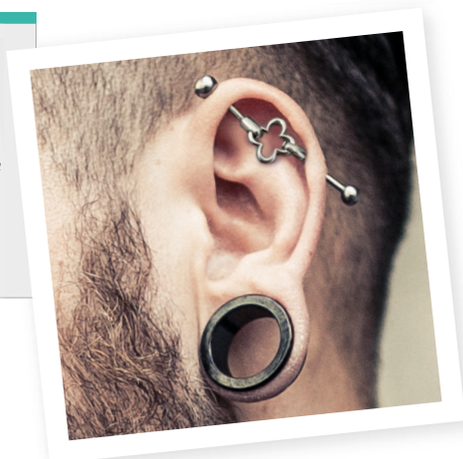
DIB01
Double

DIB04
Flower

DIB05
Filigree Rose

Industrial Extension

Kombiniere diesen schönen Verlängerungsansatz und schraube ihn auf zwei Barbells um die perfekte Länge zu bekommen und um aus zwei Standard Barbells einen ganz besonderen Hingucker zu zaubern.



IDB Industrial Barbell

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, 925er Sterling Silber
Stärke: 1.6 mm
Länge: 34.0 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm



IDB15.SV
Crystal

IDB16.SV
Crystal Cross

IDB17.SV
Crystal Mirror

IDB18.SV
Crystal Infinity

IDB19 Industrial Barbell

Steel Basicline® Flash
Material: 316L Edelstahl, 925er Sterling Silber
Stärke: 1.6 mm
Länge: 34.0 mm



IDB11
Sailor Dream Key

IDB12
Key with Lock

IDB13
Dreamcatcher

IDB19
Flash

VSB01 Industrial Barbell

Steel Basicline®
Venetian Striped High Polished Pink
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 50.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm



VSB02 Industrial Barbell

Steel Basicline®
Venetian Striped High Polished Blue
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 50.0 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm



SXM Ohrbarbell

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm
Kugeln: 3.0 mm



SXM01
Pentagram

SXM03
Cross

SXM07
Feather

SXM19
Mandala Flower

SXM23
Moon

SXH Ohrbarbell

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm
Kugeln: 3.0 mm



SXH01
Leaf

SXH06
Dragonfly

SXH09
Crystal

IBZ Ohrbarbell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, Zirconia
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 7.0 mm



IBZ01 Marquise
IBZ05 Bow
IBZ09 Windmill



IBS Ohrbarbell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, Swarovski Zirconia
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 6.0, 7.0 mm



IBS01 Jewelled Cross
IBS05 Trinity
IBS09 9 Crystals



IBM Ohrbarbell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 6.0, 7.0 mm



IBM01 Pinwheel
IBM04 Tribal Opal
IBM06 Feather



IBM08 Sunflower
IBM11 Mandala
IBM14 Tribal

OHC Ohrbarbell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



OHC01L 4 Round Crystals Left
OHC01R 4 Round Crystal Right
OHC05 5 Crystals



TJT Ohrbarbell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



TJT08 Mandala Flower
TJT12 Lotus
TJT16 Leaf
TJT05.SV Clef
TJT07.SV Dreamcatcher



OHR Ohrbarbell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



OHR86 3 Opal Stones
OHR85 5 Opal Stones
OHR76 Anchor
OHR95 Trinity
OHR93 3 Crystals on Silver
OHR07 Crystal
OHR24 Crystal
OHR26 Flower
OHR56 5 Half Round
OHR55 5 Straight
OHR11 5 Crystals
OHR75 Underwater



TIM Ohrbarbell

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



TIM01
Flower

TIM03
Flower & Heart

TIM06
Flower

UEP Ohrbarbell

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



UEP01
5 Round Crystal

UEP02
Star & Hearts

UEP03
Stars

UEP04
Heart & Stars

TOM Ohrbarbell

Wildcat® Ear Chain
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



TOM01
Chain

SJI Ohrbarbell

Steel Basicline® Jewelled Disc
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



LAB Labret

Steel Basicline® Labret Stud –
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Kugel: 3.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0 mm



Stärke: 1.6 mm
Kugel: 4.0, 5.0 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



Stärke: 2.0 mm
Kugel: 5.0 mm
Länge: 5.0, 8.0, 10.0, 11.0, 12.0 mm

Stärke: 2.4 mm
Kugel: 5.0 mm
Länge: 7.0, 8.0, 10.0, 11.0, 12.0 mm



CLAB Labret

Steel Basicline® Labret Stem
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Länge: 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



SIM01 Labret

Steel Basicline® Mandala
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 7.0 mm
Aufsatz: 6.0 mm



SIM05 Labret

Steel Basicline® Blossom
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 7.0 mm
Aufsatz: 6.0 mm



SIO01 Labret

Steel Basicline® Opal Cone
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 7.0 mm
Aufsatz: 3.5*5.0 mm



SIT Labret

Steel Basicline® Internally Threaded
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm
Aufsatz: 3.0 mm



SIT01
Heart Stone

SIT02
Star Stone

SIT03
Square Stone

SIT04
Round Stone

BCR Ball Closure Ring
Steel Highline® Ball Closure Ring
Material: 316L Edelstahl



Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 7.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 12.0, 14.0, 16.0, 19.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Ring: Ø 22.0, 25.0, 28.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



Stärke: 2.4 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 12.0, 14.0, 16.0, 19.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Ring: Ø 22.0, 25.0, 28.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



Stärke: 3.2 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 12.0, 15.0, 19.0, 22.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Ring: Ø 19.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



Stärke: 4.0 mm
Ring: Ø 10.0, 12.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Ring: Ø 14.0, 15.0, 19.0, 22.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



Stärke: 5.0 mm
Ring: Ø 12.0, 15.0, 19.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm
Ring: Ø 22.0 mm - Kugel: Ø 10.0 mm



Stärke: 6.0 mm
Ring: Ø 12.0, 15.0, 19.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm
Ring: Ø 22.0 mm - Kugel: Ø 10.0 mm



Stärke: 7.0 mm
Ring: Ø 15.0, 19.0, 22.0 mm - Kugel: Ø 10.0 mm



IMP Ball Closure Ring

Steel Highline® Implantation Ball Closure Ring
Material: Composition D Implantation Steel

Stärke: 1.0 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 11.0, 12.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm



Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 11.0, 13.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 16.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm



Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 10.0 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 12.0, 14.0, 16.0, 19.0 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Ring: Ø 22.0, 25.0 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



CBB Circular Barbell
Steel Highline® Basic Circular Barbell
Material: 316L Edelstahl



ab 3.0 mm Stärke

Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugeln: Ø 4.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0 mm - Kugeln: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugeln: Ø 6.0 mm



Stärke: 2.0 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugeln: Ø 6.0 mm



Stärke: 2.4 mm
Ring: Ø 10.0 mm - Kugeln: Ø 5.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0, 22.0 mm - Kugeln: Ø 6.0 mm



+ Zu stark?

Ab gewissen Stärken ist mancher Schmuck kaum noch per Hand aufzubekommen. Auf Seite 159 findest Du das passende Werkzeug für den Job.



BCM05 Klemmkugelring
Steel Basicline® Feather
Material: 316 L Edelstahl



Stärke: 1.2 mm
Kugel: 4.0 mm
Ø 10.0 mm



+ Kugel verloren?

Kein Problem!
Ersatzkugeln passend für Deinen Piercing Ring findest Du ab Seite 120.



Stärke: 3.2 mm
Ring: Ø 10.0, 13.0, 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugeln: Ø 6.0 mm



Stärke: 4.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugeln: Ø 8.0 mm



Stärke: 5.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugeln: Ø 8.0 mm
Ring: Ø 22.0 mm - Kugeln: Ø 10.0 mm



Stärke: 6.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugeln: Ø 10.0 mm



Stärke: 8.0 mm
Ring: Ø 13.0, 15.0, 19.0 mm - Kugeln: Ø 12.0 mm



Stärke: 10.0 mm
Ring: Ø 15.0, 19.0, 22.0, 25.0 mm - Kugeln: Ø 15.0 mm



ZCB Circular Barbell

Steel Highline®

Basic Micro

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm

Kugeln: Ø 3,0 mm



NCB02 Circular Barbell

Steel Basicline® Skull

Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.6 mm

Ring: Ø 12,0, 14,0 mm

Kugeln: 5,5*4,0 mm



CWR Circular Barbell

Steel Basicline® Roses

Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.6 mm

Ring: Ø 12,0 mm

Kugeln: 6,0 mm



MBS Bodyspirale

Steel Basicline® Minarette Spirale

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm

Ring: Ø 10,0, 13,0 mm

Kugeln: 5,0 mm



CSBS Bodyspirale

Steel Basicline® Stem w/o Balls

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm

Ring: Ø 9,0, 13,0 mm



OHR08 Circular Barbell

Steel Basicline® Beast

Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 10,0 mm

Kugeln: 5,0*3,0 mm



OHR38 Circular Barbell

Steel Basicline® Beast

Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.6 mm

Ring: Ø 10,0 mm

Kugeln: 5,0*3,0 mm



CZCB Circular Barbell

Steel Basicline® Micro Stem

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0 mm

Ring: Ø 7,0 mm

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm



CCBB Circular Barbell

Steel Basicline® Stem

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm

Ring: Ø 8,0, 10,0, 12,0, 13,0, 16,0 mm



SSR Segment Ring

Steel Highline® Smooth Segment Ring

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 6,0, 8,0, 10,0 mm

Stärke: 1.6 mm

Ring: Ø 8,0, 10,0, 13,0 mm



BAC Segment Ring

Steel Basicline® Bar Closure Ring

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2, 1.6 mm

Ring: Ø 16,0, 19,0

Stärke: 2,0, 2,4 mm

Ring: Ø 10,0, 12,0, 14,0, 16,0 mm

Stärke: 3,2, 4,0, 5,0 mm

Ring: Ø 15,0, 19,0, 22,0 mm



Stärke: 2,0 mm

Ring: Ø 10,0, 13,0, 15,0 mm



Stärke: 2,4 mm

Ring: Ø 10,0, 13,0, 15,0, 19,0 mm



Stärke: 3,2 mm

Ring: Ø 13,0, 15,0, 19,0 mm



Stärke: 4,0 mm

Ring: Ø 13,0, 15,0, 19,0 mm



Stärke: 5,0 mm

Ring: Ø 13,0, 15,0, 19,0 mm



Stärke: 6,0 mm

Ring: Ø 13,0, 15,0, 19,0 mm



TDR Segment Ring

Steel Highline® Tribal Dream Ring
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 6,0, 7,0 mm
Ring: Ø 10,0, 12,0, 15,0, 19,0, 22,0 mm

Stärke: 8,0 mm
Ring: Ø 10,0, 12,0, 15,0, 19,0, 22,0, 25,0 mm

Stärke: 10,0 mm
Ring: Ø 10,0, 12,0, 15,0, 19,0, 22,0, 25,0 mm

Stärke: 12,0 mm
Ring: Ø 10,0, 12,0, 15,0, 19,0, 22,0, 25,0 mm

Stärke: 15,0 mm
Ring: Ø 10,0, 12,0, 15,0, 19,0, 22,0, 25,0 mm



DRS Schraube

Steel Highline® Spare Screw for TDR
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 2,5 mm
Länge: 12,0, 14,0, 16,0 mm



SIB Screw in Ball Ring

Steel Highline® Screw in Ball Ring
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 4,0 mm
Ring: Ø 10,0 mm - Kugel: 6,0 mm
Ring: Ø 15,0, 19,0, 22,0 mm - Kugel: 8,0 mm

Stärke: 5,0 mm
Ring: Ø 10,0 mm - Kugel: 6,0 mm
Ring: Ø 12,0 mm - Kugel: 8,0 mm
Ring: Ø 15,0, 19,0, 22,0, 26,0 mm - Kugel: 10,0 mm

Stärke: 6,0 mm
Ring: Ø 12,0, 15,0, 19,0 mm - Kugel: 10,0 mm
Ring: Ø 22,0 mm - Kugel: 11,0 mm
Ring: Ø 26,0 mm - Kugel: 12,0 mm

Stärke: 7,0 mm
Ring: Ø 12,0, 15,0, 19,0 mm - Kugel: 10,0 mm

Stärke: 8,0 mm
Ring: Ø 12,0, 16,0 mm - Kugel: 13,0 mm
Ring: Ø 19,0 mm - Kugel: 12,0, 14,0 mm
Ring: Ø 22,0, 26,0 mm - Kugel: 16,0 mm



MON Screw in Ball Ring

Steel Highline® Monster Ring
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 10,0 mm
Ring: Ø 19,0 mm - Kugel: 15,0 mm

Stärke: 12,0 mm
Ring: Ø 19,0 mm - Kugel: 19,0 mm

Stärke: 15,0 mm
Ring: Ø 19,0 mm - Kugel: 22,0 mm

Stärke: 17,0 mm
Ring: Ø 22,0 mm - Kugel: 25,0 mm

Stärke: 19,0 mm
Ring: Ø 22,0 mm - Kugel: 25,0 mm



SWR Screw in Ball Ring

Steel Basicline® Spinning Wheel
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 7,0, 8,0 mm
Ring: Ø 22,0 mm



⊕ Kugel verloren?

Kein Problem!
Ersatzkugeln passend für Deinen
Piercing Ring findest Du ab Seite 120.





Wildcat

BCZ Scharnerring

Steel Basicline® Ball Closure Ring Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,0, 1,2, 1,6 mm
Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 10,0, 12,0 mm - Kugel: Ø 3,0, 4,0 mm
Stärke: 2,0, 2,5 mm
Ring: Ø 10,0, 12,0, 14,0 mm - Kugel: Ø 4,0, 5,0, 6,0 mm
Stärke: 3,2 mm
Ring: Ø 14,0 mm - Kugel: Ø 6,0 mm
Stärke: 4,0 mm
Ring: Ø 14,0 mm - Kugel: Ø 7,0 mm



HSR01 Scharnerring

Steel Basicline® Scharnerring
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 0,8, 1,0 mm
Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm
Stärke: 1,2, 1,6 mm
Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm
Stärke: 2,0 mm
Ring: Ø 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm
Stärke: 2,4 mm
Ring: Ø 8,0, 10,0 mm
Stärke: 3,2, 4,0 mm
Ring: Ø 8,0 mm



HCR01.CC HCR01.AB

HCR01 Scharnerring

Steel Basicline® Crystal Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,2 mm
Ring: Ø 7,0, 8,0, 9,0 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0



OHJ Scharnerring

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl



OHJ01
Pave Setting Crystals
Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm



OHJ14
Esmeralda
Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 7,0, 8,0 mm



OHJ18
Glamorous
Stärke: 1,2 mm
Ø 8,0 mm



OHJ21
Hinged Ring
Stärke: 1,2 mm
Ø 11,0, 12,0 mm



OHJ25
Double Pave Set
Stärke: 1,2 mm
Ø 11,0, 12,0 mm



OHJ29
Hinged Cross
Stärke: 1,2 mm
Ø 11,0, 12,0 mm



OHJ31
Jewelled Cross
Stärke: 1,2 mm
Ø 11,0, 12,0 mm



OHJ35
Double Jewelled
Stärke: 1,2 mm
Ø 11,0, 12,0 mm



OHJ39
Jewelled Crown
Stärke: 1,2 mm
Ø 11,0, 12,0 mm

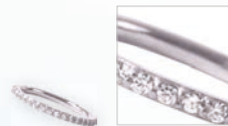
OHJ06 Scharnerring

Steel Basicline® Twisted Rope
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,2, 1,6 mm
Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 10,0, 11,0, 12,0 mm



OHJ10 Scharnerring

Steel Basicline® Pave Set Crystals
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,2 mm
Ring: Ø 5,0, 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 11,0, 12,0, 14,0 mm



DCR01 Scharnerring

Steel Basicline® Dangling Chains
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,2 mm
Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0 mm



SHR Scharnerring

Steel Basicline® Clicker

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,2, 1,6 mm

Ring: Ø 6,0, 8,0, 10,0 mm

**SHR01**

Jewelled

Stärke: 1,2 mm
Ø 8,0, 10,0 mm**SHR02**

Big Jewelled

Stärke: 1,2, 1,6 mm
Ø 8,0, 10,0 mm**SHR03**

Jewelled

Stärke: 1,2, 1,6 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR15.CC**

Multi Jewelled

Stärke: 1,2, 1,6 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR16**

Jewelled

Stärke: 1,6 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR35**

Concave

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR40**

Channel

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0 mm**SHR49**

Blossom

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0 mm**SHR44.WH**

Opal Prong

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR44.PK**

Opal Prong

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0 mm**SHR44.BZ**

Opal Prong

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR45**

Indiana

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0 mm**SHR53**

Peafowl

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0 mm**SHR61**

Sparkling

Stärke: 1,2, 1,6 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR65**

Glamorous

Stärke: 1,2, 1,6 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR69**

Glossy

Stärke: 1,2, 1,6 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR70**

Icicle Opal Prong

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR71**

Anjali

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR74**

Maharani

Stärke: 1,2, 1,6 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR77**

Hinged Crystal

Stärke: 1,2 mm
Ø 8,0, 10,0 mm**SHR80**

Bohemian Drop

Stärke: 1,2 mm
Ø 8,0, 10,0 mm**SHR82**

Hinged Navette

Stärke: 1,2 mm
Ø 8,0, 10,0 mm**SHR83**

Hinged Teardrop

Stärke: 1,2 mm
Ø 8,0, 10,0 mm**SHR84**

Triangle

Stärke: 1,2 mm
Ø 8,0 mm**SHR88**

Jewelled Triangle

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR92**

Jewelled Concave

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR96**

Triple

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR101**

Jewelled Triple

Stärke: 1,2 mm
Ø 7,0 mm**SHR105**

Marquise Hinged

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR108**

Euphoria

Stärke: 1,2 mm
Ø 8,0 mm**SHR112**

Pave Set

Stärke: 1,2 mm
Ø 6,0, 8,0 mm**SHR117**

Tigerlily

Stärke: 1,2 mm
Ø 8,0 mm**DHR Scharnerring**

Steel Basicline®

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,2 mm

Ring: Ø 6,0 mm

**DHR01**

Hinged Fire

**DHR03**

Hinged Crush

**DHR05**

Floral

**DHR08.CC**

Sparkling

**DHR08.BK**

Sparkling Black

**DHR12**

Princess

**DHR16**

Hinged Dolores

**DHR20**

Skull Clicker

ONR Open Nosering

Steel Basicline® Open Nose

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0,8 mm

Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm

Stärke: 1,0, 1,2 mm

Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0 mm

Stärke: 1,6 mm

Ring: Ø 8,0, 9,0 mm



OHH Scharnierring

Steel Basicline®

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 0.8 mm



OHH01
Barbwire

OHH03
Roses

OHH04
Angel Wings

OHH05
Lasso

OHH06.CC
Feather

XHR Scharnierring

Steel Basicline®

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2, 1.6 mm

Ring: Ø 10.0 mm



XHR05
Fairytale

XHR24
Floral

XHR32
Wonderland

RCZ Ring

Steel Basicline®

Material: 316L Edelstahl



RCZ01
Continuous

Stärke: 0.8, 1.0 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

RCZ04
Continuous Heart

Stärke: 1.2 mm
Ø 12.0 mm

RCZ15
Ring Jaguar

Stärke: 1.2 mm
Ø 12.0 mm

RCZ16
Ring Snake

Stärke: 1.2 mm
Ø 12.0 mm



RCZ25
Jewelled

Stärke: 0.8 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0 mm



RCZ26
Chain Closure Ring

Stärke: 0.8, 1.0 mm
Ø 7.0, 8.0 mm



RCZ21
Ball Closure Ring

Stärke: 0.6 mm - Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0 mm
Stärke: 0.8 mm - Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 1.0 mm - Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0 mm

MJR01 Ring

Steel Basicline® Multi Jewelled Heart

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 11.0 mm



CC

RS



CC

RS



ISJ Nasenstecker

Steel Basicline® Jewelled Nostril Stud
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0,8, 1,0 mm
Kugel: 2,5 mm



ISJ.CC ISJ.RE ISJ.RS ISJ.FU ISJ.PU ISJ.LB ISJ.DB ISJ.LG

NSX Nasenstecker

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0,8 mm



NSX06 Sunflower Kugel: 5,5 mm
NSX07 Flower Kugel: 5,5 mm
NSX08 Oriental Opal Kugel: 4,0 mm
NSX09 Magi Opal Kugel: 4,1 mm
NSX10 Round Opal Kugel: 2,5 mm
NSX11 Flower Opal Kugel: 4,0 mm
NSX12 Bindi Opal Kugel: 2,5 mm
NSX13 Pinwheel Kugel: 3,7 mm
NSX14 Tribal Kugel: 4,2 mm
NSX15 Mandala Kugel: 4,6 mm

NSZ Nasenstecker

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl



NSZ01 Mini Setting Crystal
Stärke: 0,8, 1,0 mm
Kugel: 1,5 mm
NSZ02 Crystal Setting
Stärke: 0,8, 1,0 mm
Kugel: 2,0 mm
NSZ03 Great Setting Crystal
Stärke: 0,8, 1,0 mm
Kugel: 2,5 mm
NSZ04 Star Setting
Stärke: 0,8, 1,0 mm
Kugel: 3,0 mm



NSZ05 Setting Heart
Stärke: 0,8 mm
Kugel: 3,0 mm
NSZ07 Setting Square
Stärke: 0,8 mm
Kugel: 3,0 mm
NSZ08.CC Jewelled
Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,0 mm
NSZ08.RS Jewelled
Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,0 mm
NSZ09 Trinity
Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,0 mm

PNP01 Nasenstecker

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,0 mm
Kugel: 2,0 mm



NJI Nasenstecker

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0,8, 1,0 mm
Kugel: 2,0 mm

NDI Nasenstecker

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,0 mm
Kugel: 2,5 mm



CNT04 Nasenstecker

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl,
925er Sterling Silber

Stärke: 0,6 mm
Kugel: 1,3 mm

CNT07 Nasenstecker

Wildcat®
Material: 925 Sterling Silber

Stärke: 0,6 mm
Kugel: 2,5*6,0 mm



CNT06 Nasenstecker

Wildcat®
Material: 925 Sterling Silber

Stärke: 0,6 mm
Kugel: 3,5*5,0 mm

⊕ Auf der Suche nach Ringen?
Piercing Ringe für Nostrilpiercings und aufregenden Septumschmuck findest Du auf Seite 113.

JNB Nasenstecker

Steel Basicline® Jewelled Nosebone
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,5 mm



JNB.CC JNB.PK JNB.LB JNB.DB

NSB02 Nasenstecker

Steel Basicline® Jewelled Straight Nosestud
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,0 mm



NSF03 Nasenstecker

Steel Basicline® Ball Nosebone
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,0 mm



Steel

BAN Bananabell

Steel Basicline® Bananabell
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0 mm



PNC Bananabell

Steel Basicline® Prince Bananabell
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 3.0 mm - Kugeln: Ø 8.0, 6.0 mm
Länge: 20.0 mm

Stärke: 4.0 mm - Kugeln: Ø 8.0, 6.0 mm
Länge: 12.0, 18.0, 20.0 mm

Stärke: 5.0 mm - Kugeln: Ø 8.0 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm

Stärke: 6.0 mm - Kugeln: Ø 6.0 mm
Länge: 20.0 mm

Stärke: 8.0 mm - Kugeln: Ø 6.0 mm
Länge: 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm



NBB Bananabell

Steel Basicline® Navel Bananabell
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0*8.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm

MNB Bananabell

Steel Basicline® Mini Bananabell
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0 mm
Länge: 8.0 mm



IYN Bananabell

Steel Highline® Internally Threaded
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Gewinde: 1.0 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0 mm
Länge: 6.0 mm

Stärke: 1.6 mm
Gewinde: 1.0 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0, 5.0 / 8.0 mm
Länge: 8.0 mm



MBB Micro Bananabell

Steel Basicline® Basic Micro
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



JNPEG Bananabell

Steel Basicline® Pointed Jewelled
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0 mm



CBAN Bananabell

Steel Basicline® Bananabell Stem
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0, 14.0 mm



CMBB Bananabell

Steel Basicline® Micro Stem
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 12.0 mm



SJR Bananabell

Steel Basicline® Large Pointed Jewelled
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 / 10.0 mm
Länge: 12.0 mm



SJR.BB

SJR.VM

JJM Micro Bananabell

Steel Basicline® Mini Jewelled
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



DJM Bananabell

Steel Basicline® Mini Double Jewelled
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 / 6.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



DJB Bananabell

Steel Basicline® Double Jewelled
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 / 8.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



DJB.CC

DJB.PK

MJN BananabellSteel Basicline® Mini Jewelled
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 4,0 / 6,0 mm
Länge: 8,0 mm

MJN.AM

MJN.PK

MJN.EG

JNS BananabellSteel Basicline® Jewelled
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 / 8,0 mm
Länge: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0 mm

JNS.CC

JNS.FU

JNS.PK

JNS.AM

JNS.LB

JNS.BZ

JNS.LG

JNS.BK

FBJ03 BananabellSteel Basicline®
Two Times Heart
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm**MTB02 Bananabell**Steel Basicline®
Double Jewelled
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 / 8,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm

MTB02.CC

MTB02.RS

Steel Basicline®
Big Double Jewelled
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 / 10,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm

MTB03.CC

MTB03.RS

MTB06 BananabellSteel Basicline® Dangling Crystals
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm**MTB05 Bananabell**Steel Basicline® Tear
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm**FBJ01 Bananabell**Steel Basicline® Two Times Diamond
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm

FBJ01.CC

FBJ01.CH

FBJ01.RS

FBJ01.LV

BBC01 BananabellSteel Basicline® Chamsa
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm**JIB01 Bananabell**Steel Basicline® Infinity
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Länge: 10,0 mm**FHB Bananabell**Steel Basicline® Forever Heart
Material: 316L EdelstahlStärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0 mm

DMB Bananabell

Steel Basicline®

Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 7.0 mm

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



DMB01
Flower



DMB05
Heart



DMB09
Snowflake



DMB13
Baroque Fan



DMB17
Anchor

OKE Bananabell

Steel Basicline®

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKE01
Oriental Bindi



OKE05
Oriental Indah



OKE09
Oriental Namid



KTN19 Bananabell

Steel Basicline® Crystal Little Cuffs

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 / 6.0 mm
Länge: 10.0 mm



KTN14 Bananabell

Steel Basicline® Sailor Dream

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKI Bananabell

Steel Basicline®

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKI01
Dreamcatcher



OKI02
Indian Dream



OKI03
Dreamcatcher



OKI07
Dangling Bindi



OKI08
Dangling Sahi



OKI09
Dangling Dreamcatcher

DHD01 Bananabell

Steel Basicline® Double Heart Dangle

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm



SCF01 Bananabell

Steel Basicline® Three Diamonds

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



FJB04 Bananabell

Steel Basicline® Waves

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 / 8.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



DSZ01 Bananabell
Steel Basicline® Daisy
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 15.0 mm



DSZ04 Bananabell
Steel Basicline® Miracle
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 18.0 mm



SAN07 Bananabell
Steel Basicline® Crystal Lotus
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 / 7.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Größe: 11.0 x 15.0 mm



OKP01 Bananabell
Steel Basicline® Opal Feather
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKP02 Bananabell
Steel Basicline® Opal Dreamcatcher
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



FJB11 Bananabell
Steel Basicline® Double Infinity
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 / 8.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



BSF Bananabell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



BSF01.CC
Butterfly



BSF07
Bow Tie



BSF08
Triple Butterfly



BSF09
Butterfly with drop

SGB Bananabell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0 mm



SGB81
Hanging Hewelled Lock



SGB80
Hanging Jewelled Weapon



SGB86
Hanging Jewelled Crown

Steel

TBA Gewindekugel

Steel Basicline® Threaded Ball
Material: 316L Edelstahl

- Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 2,0, 3,0, 4,0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm
- Gewinde: 2,0, 2,4 mm
- Kugel: Ø 5,0, 6,0, 8,0 mm
- Gewinde: 8,0 mm
- Kugel: Ø 12,0 mm



SEBC Gewindekugel

Steel Basicline® Spare Ball for CBB
Material: 316L Edelstahl

- Gewinde: 3,2 mm - Kugel: Ø 6,0 mm
- Gewinde: 4,0 mm - Kugel: Ø 8,0 mm
- Gewinde: 5,0 mm - Kugel: Ø 8,0, 10,0 mm
- Gewinde: 6,0 mm - Kugel: Ø 10,0 mm
- Gewinde: 8,0 mm - Kugel: Ø 12,0 mm
- Gewinde: 10,0 mm - Kugel: Ø 15,0 mm



SEBB Gewindekugel

Steel Basicline® Spare Ball for BBL
Material: 316L Edelstahl

- Gewinde: 3,2 mm - Kugel: Ø 6,0 mm
- Gewinde: 4,0 mm - Kugel: Ø 8,0 mm
- Gewinde: 5,0, 6,0 mm - Kugel: Ø 10,0, 10,0 mm
- Gewinde: 7,0, 8,0 mm - Kugel: Ø 12,0 mm
- Gewinde: 9,0 mm - Kugel: Ø 13,0 mm
- Gewinde: 10,0 mm - Kugel: Ø 15,0 mm



CIB Klemmkugel

Steel Basicline® Clip In
Material: 316L Edelstahl

- Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0, 10,0 mm



SEBS Gewindekugel

Steel Basicline® Spare Ball for SIB
Material: 316L Edelstahl

- Gewinde: 4,0 mm - Kugel: Ø 6,4, 8,0 mm
- Gewinde: 5,0 mm - Kugel: Ø 6,0, 6,4, 9,5, 10,0, 11,0 mm
- Gewinde: 6,0 mm - Kugel: Ø 9,5, 10,0, 11,0, 12,0 mm
- Gewinde: 7,0 mm - Kugel: Ø 11,0, 13,0, 14,0 mm
- Gewinde: 8,0 mm - Kugel: Ø 13,0, 16,0 mm



SEBM Gewindekugel

Steel Basicline® Spare Ball for MON
Material: 316L Edelstahl

- Gewinde: 4,0 mm
- Kugel: Ø 19,0 mm



SJM Gewindekugel

Steel Basicline® Faceted Jewelled
Material: 316L Edelstahl

- Gewinde: 1,2 mm
- Kugel: Ø 2,5, 3,0, 4,0 mm



SJM.CC SJM.AB SJM.YE SJM.RE SJM.RS SJM.PK SJM.FU



SJM.AM SJM.PU SJM.LA SJM.LS SJM.LB SJM.CB SJM.SB



SJM.DB SJM.MO SJM.BZ SJM.EG SJM.LG SJM.BK



SJB Gewindekugel

Steel Basicline® Screw On Jewelled
Material: 316L Edelstahl

- Gewinde: 1,6 mm
- Kugel: Ø 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm



SJB.CC SJB.YE SJB.OR SJB.RE SJB.PK SJB.FU SJB.AM



SJB.CB SJB.LB SJB.DB SJB.BZ SJB.LG SJB.EG SJB.BK



CJB Klemmkugel

Steel Basicline® Clip In Jewelled
Material: 316L Edelstahl

- Kugel: Ø 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm



CJB.CC CJB.YE CJB.OR CJB.DR CJB.PK CJB.FU CJB.AM



CJB.LB CJB.DB CJB.BZ CJB.LG CJB.EG CJB.BK



SIA Aufsatz

Steel Basicline® Dermal Attachment
Material: 316L Edelstahl

- Stärke: 1,2 mm für 1,6 mm



SIA01
Mandala
Größe: 6,0 mm



SIA03
Tribal
Größe: 6,0 mm



SIA05
Trinity
Größe: 4,0 mm



SIA06
Tribal Opal
Größe: 5,0 mm

CIS Aufsatz

Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl

- Stärke: 1,2 mm
- Größe: 8,0 mm



CIS01
Star



CIS05
Daisy



CIS09
Mandala

ADAP Adapter

Steel Basicline® Thread Adapter
Material: 316L Edelstahl

- Stärke: 1,2, 1,6 mm



Anwendungsbeispiel



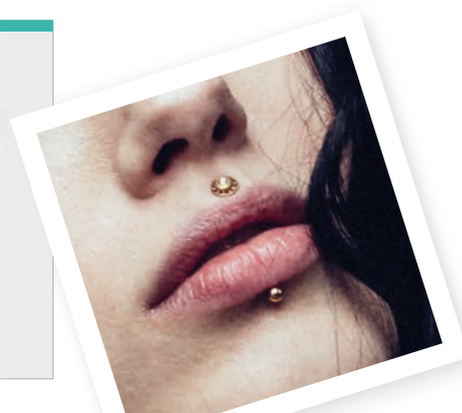
1,6 mm



1,2 mm

Kreativer Einsatz!

Die Platten sind perfekt zum unterlegen von normalen Barbells und Labrets mit 1.2 mm Stärke geeignet. Zwischen Aufsatz und Haut platziert macht die dünne Platte jedes schlichte Piercing zum Hingucker. Super für Dein Medusa Piercing geeignet!



Gewinde Adapter

Der Thread Adapter ist das neue Verbindungsstück von Artikeln mit unterschiedlichen Gewinden. Er macht es möglich, dass Internally und Externally Gewinde miteinander kombiniert werden können. Du besitzt zum Beispiel einen Internally Threaded Labret Stud und eine Externally Threaded Kugel? Ab jetzt dank des Adapters super leicht kombinierbar! Bei einem Gewinde von 0,8 mm wird es zu 1,2 mm und ein Gewinde von 1,2 mm wird zu 1,6 mm.

DIB Industrial Extension

Steel Basicline®

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm



DIB01

Double

Größe: 14.0 mm

DIB04

Flower

Größe: 15.0 mm

DIB05

Filigree Rose

Größe: 14.0 mm

**Industrial Extension**

Kombiniere diesen schönen Verlängerungsansatz und schraube ihn auf zwei Barbells um die perfekte Länge zu bekommen und um aus zwei Standard Barbells einen ganz besonderen Hingucker zu zaubern.

**NNK Gewindekugel**

Implantanium® Jewelled Ball

Material: Implantanium Edelstahl

Stärke: 1.6 mm

Kugel: 6.0 mm



NNK.OR

NNK.FU

NNK.LG

NNK.EG

**XJR Gewindekugel**

Steel Basicline® Jewelled Side Threaded

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 1.6 mm

Kugel: Ø 8.0 mm

**SCB Gewindekugel**

Steel Basicline® Sealed Multi Crystal

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 1.2 mm

Kugel: Ø 3.0 mm



SCB.CC

SCB.AB

**SJF01 Gewindekugel**

Steel Basicline® Sealed Jewelled Side

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 1.2 mm

Kugel: Ø 4.0 mm

Gewinde: 1.6 mm

Kugel: Ø 5.0, 6.0, 8.0 mm



SJF01.CC SJF01.AB

**MTP Gewindekugel**

Steel Basicline® Screw On

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 1.6 mm



MTP15

Fuck You

MTP17

Triple Crystal

**MSP Gewindekugel**

Steel Basicline® Micro Spike

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 1.2 mm

Kugel: Ø 2.5*3.0, 3.0*3.0, 3.0*4.0, 4.0*4.0 mm

Gewinde: 1.6 mm

Kugel: Ø 3.0*3.0, 4.0*4.0, 5.0*5.0 mm

**SJBS.LB Gewindekugel**

Steel Basicline®

Smooth Jewelled Ball

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm

Kugel: 8.0 mm

**JUS.LB Gewindekugel**

Steel Basicline®

Smooth Jewelled Satellites

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm

Kugel: 6.0 mm

**SOD Gewindekugel**

Steel Basicline®

Screw On Dice

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm

Kugel: 6.0 mm

**HDISC01 Aufsatz**

Wildcat® Silikon Discs gegen Wildfleisch

Material: Silikon

Größe: M für 1.2 mm, L für 1.6 mm

**TBI Gewindekugel**

Steel Basicline® Externally Threaded

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 0.8 mm

Kugel: Ø 4.0, 5.0 mm

**Für Wildfleisch Geplagte!**

Du kämpfst öfters mal mit Wildfleisch an Deinem heißgeliebten Piercing? Dann versuch es doch mal mit den Silikon Discs gegen Wildfleisch. Das dünne Plättchen aus medizinischem Silikon wird zwischen Wildfleisch und Aufsatz oder Kugel auf den Piercingschmuck geschoben und anschließend mit der Kugel oder dem Aufsatz fixiert. Durch den leichten Druck bildet sich das Wildfleisch langsam zurück. Achtung: Zu großer Druck ist nicht förderlich! Je nachdem wie eng der Schmuck sitzt ist es notwendig den Schmuck um 1.0 mm zu verlängern. Die Tragedauer beträgt mindestens 2 Wochen. Größen: M entspricht: Stärke: 1.2 mm, Durchmesser: 5.0 mm L entspricht: Stärke: 1.6 mm, Durchmesser: 7.0 mm

SBO Gewindekugel

Synthetik Opal Ball
Material: Synthetischer Opal
Stärke: 1.2 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
Stärke: 1.2 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Kugel: Ø 4.0, 5.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Kugel: Ø 8.0 mm



SOG Gewindekugel

Organic® Halbedelsteine
Material: Stein
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 6.0, 8.0 mm



OKB Gewindekugel

Organic Coral Ball
Material: 316L Edelstahl, Koralle
Gewinde: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0, 8.0 mm



Anwendungsbeispiel

OKC Klemmkugel

Organic® Coral Clip In Ball
Material: Koralle
Stärke: 1.2 mm
Kugel: 4.0, 5.0, 6.0 mm



Anwendungsbeispiel

MQB Klemmkugel

Organic® Mammut
Material: Mammut
Stärke: 1.2 mm
Kugel: 4.0, 5.0 mm



Anwendungsbeispiel

BLB Klemmkugel

Organic® Black Lava
Material: Lava
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 6.0 mm



ACB Klemmkugel

Organic® Amber
Material: Bernstein
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 5.0, 6.0, 8.0 mm



SYN.CR Gewindekugel

Synergy Colored Pearls
Material: Synthetik
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugel: 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



SYN.WH Gewindekugel

Synergy Colored Pearls
Material: Synthetik
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugel: 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



JJP Gewindekugel

Synergy Jewelled Pearl
Material: Synthetik
Stärke: 1.2 mm
Kugel: 3.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 5.0 mm



WUB Gewindekugel

Synergy White Heat
Material: Acryl
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugel: 2.0, 2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm



DSB Gewindekugel

Synergy Darkside
Material: Acryl
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugel: 2.0, 2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



NLB Gewindekugel

Synergy Northern Lights UV
Material: PMMA
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 5.0, 6.0, 8.0 mm



TFC Cone

Synergy Fluoro Cone
Material: PMMA
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugel: 4.0*5.0, 5.0*5.0 mm



FTS Cone

Synergy Fluoro Spaceship
Material: PMMA
Stärke: 1.6 mm
Kugel: 6.0 mm



NLC Cone

Synergy Northern Lights UV
Material: PMMA
Stärke: 1.2 mm
Kugel: 5.0*5.0 mm



XTP01 Piercing Werkzeug

Steel Highline®
Tapered Insertion Pin
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 0.6 - 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm



XTP02 Piercing Werkzeug

Steel Highline®
Curved Tapered Insertion Pin
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 0.6 - 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm



📌 Einführhilfe gefällig?

Schmuck mit Innengewinde erweist sich oft, durch die stumpfe Kante, als besonders knifflig beim Einführen in den Stichkanal. Unsere Einführstifte mit Gewinde schaffen Abhilfe! Schmuck aufschrauben, unkompliziert dankt verjüngter Form in den Stichkanal einführen und anschließend den Einführstab durch den gewünschten Aufsatz ersetzen.



Get the look

Tunnel · Internally Threaded Thin Edge · ZZT

Labret · Ball Standard · GTB

Medusa · Sealed Multi Jewelled · SMJ.CC

Multi jewelled perfection.

Original Swarovski-Kristalle

Für das perfekte Funkeln, damit Du alles überstrahlst!

Präzise und hochwertige Verarbeitung

Alle Steinchen sind präzise und absolut gleichmäßig platziert. Eine schützende Epoxydharz-Schicht verhindert zudem, dass sich einzelne Steinchen lösen können.

Die richtige Pflege

Um die Leuchtkraft und Lebensdauer Deiner Kugel zu maximieren solltest Du es vermeiden, Deinen Schmuck mit folgenden Flüssigkeiten in Kontakt kommen zu lassen:

- Salzwasser
- Chlor
- Parfüm
- Creme
- Seife

Reinigung und Polieren

Für das beste Ergebnis kannst Du den Schmuck gelegentlich mit einem Silbertuch polieren.

SMJ Gewindekugel

Steel Basicline® Sealed Multi Jewelled
Material: 316L Edelstahl



- Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 2.5, 3.0, 4.0 mm
- Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 3.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 4.0, 5.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 6.0, 8.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 10.0 mm

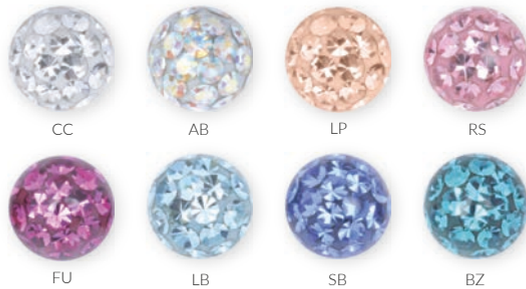


IMJ Gewindekugel

Steel Basicline® Internally Sealed Multi Jewelled
Material: 316L Edelstahl



- Gewinde: 0.8 mm für 1.2 mm - Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
- Gewinde: 1.2 mm für 1.6 mm - Kugel: Ø 4.0 mm
- Gewinde: 1.2 mm für 1.6 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
- Gewinde: 1.2 mm für 1.6 mm - Kugel: Ø 6.0 mm

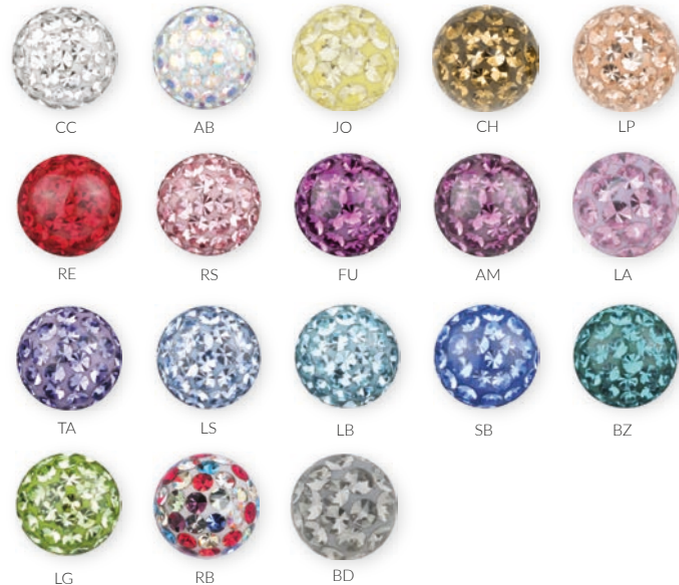


CMJ Klemmkugel

Steel Basicline® Sealed Multi Jewelled
Material: 316L Edelstahl



- Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
- Kugel: Ø 5.0 mm
- Kugel: Ø 6.0 mm



SMJ2 Gewindekugel

Steel Basicline® Sealed Multi Jewelled
Material: 316L Edelstahl

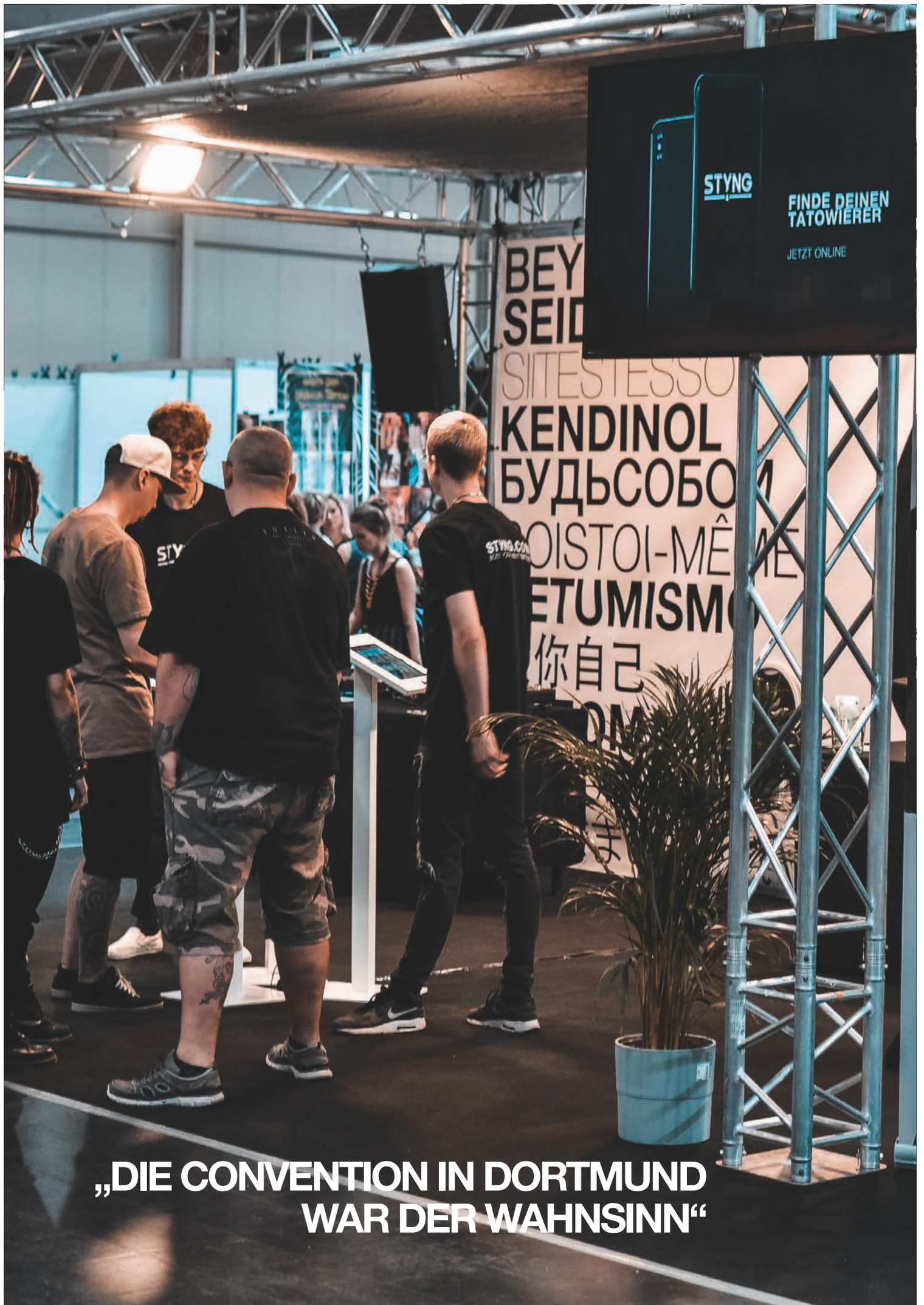


- Gewinde: 1.2 mm - Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 5.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 6.0 mm
- Gewinde: 1.6 mm - Kugel: Ø 8.0 mm





Wildcat



**„DIE CONVENTION IN DORTMUND
WAR DER WAHNSINN“**

„TATTOO CONVENTIONS SIND EINFACH EINE SUPER GELEGENHEIT, UNS INTENSIV MIT DEN BRANCHENTEILNEHMERN AUSZUTAUSCHEN.“

STYNG ist ein neuartiges Online-Portal, was es sich zur Aufgabe gemacht hat, die verschiedenen Akteure der Szene miteinander zu vernetzen. Im April haben wir das erste Mal mit den drei Gründern aus Karlsruhe gesprochen und nun haben wir sie erneut zu einem Gespräch eingeladen, um zu hören, was sich in den letzten Monaten so getan hat.

Ende Mai wart ihr als Aussteller und Partner der diesjährigen TattooCon in Dortmund anzutreffen. Wie ist das Event für euch gelaufen?

Die Convention in Dortmund war der Wahnsinn. Wir haben super viele coole Leute kennengelernt, die uns Feedback zu unserer Website gegeben haben. Tattoo Conventions sind einfach eine super Gelegenheit, uns intensiv mit den Branchenteilnehmern auszutauschen. Sowohl die Besucher als auch die Aussteller waren sehr interessiert an dem Konzept und total aufgeschlossen und hilfsbereit. Außerdem war es echt inspirierend, so viele weltbekannte Künstler auf einem Fleck zu sehen.

Und dann? Was waren eure nächsten Schritte?

Auf der Convention konnten wir sehr viel qualitatives Feedback aus verschiedenen Bereichen sammeln. Die Studiobesitzer haben uns ihre Sicht auf die Dinge erzählt, die Tätowierer wieder eine andere und so weiter. Das haben wir aufgenommen und in die Weiterentwicklung der Plattform mit einfließen lassen. Dieser Austausch ist enorm wichtig für uns, da wir nur so sicherstellen können, dass das Produkt auch den Bedürfnissen der Szene entspricht.

Außerdem hatten wir noch die Gelegenheit Andy Engel bei der Umsetzung seines Herzensprojektes zu unterstützen. Andy praktiziert ja bereits seit über 10 Jahren Brustwarzenrekonstruktionen. Er tätowiert also fotorealistische Nippel auf die rekonstruierte Brust von Krebspatientinnen, um ihnen wieder zu mehr Selbstvertrauen zu verhelfen. Um noch mehr Patientinnen helfen zu können, hat er die Firma „BWK“ ins Leben gerufen, die Tätowierer in dieser Arbeitsweise schult.

Wir von STYNG haben dabei die technische Umsetzung des Projekts übernommen und freuen uns sehr, dass wir diese wichtige Arbeit unterstützen konnten.

Oh wow, da hat sich aber einiges getan bei euch! Wie ging es dann weiter?

Anfang Juli waren wir dann noch auf dem Grand Opening Event von Andy, wo er unter anderem BWK einem renommierten Publikum aus Tätowierern und Ärzten vorgestellt hat. Außerdem wurde dort noch ein neuer Wildcat Store eröffnet, der an Andy's Studio angebaut wurde. Das Produkt ist super angekommen und ich bin sicher, dass in Zukunft mit der Unterstützung von BWK vielen Frauen geholfen werden kann!

Zuletzt waren wir noch als Aussteller auf der 29ten Tattoo Convention Berlin, wo wir wieder unser Produkt an einem Stand präsentiert haben. Das Event hat uns auch großen Spaß gemacht und es war schön zu sehen, dass das Feedback, was wir seit Dortmund umgesetzt hatten, auch wirklich einen positiven Effekt auf die Benutzerfreundlichkeit der Plattform hatte.

Wie sehen die nächsten Monate für STYNG aus?

Wir werden natürlich die Weiterentwicklung unseres Portals vorantreiben und sind auch gerade dabei unser Team zu erweitern, damit wir mit verschiedenen Kompetenzen noch besser auf die Wünsche unserer User eingehen können. Dabei stehen wir nach wie vor in regem Austausch mit tollen Künstlern und Studiobesitzern, die uns mit ihrem Feedback den richtigen Weg zeigen.

Wir haben auf jeden Fall einige große Funktionen in der Pipeline, die in absehbarer Zeit online gehen werden. Außerdem planen wir auch gerade eine coole Aktion, die wir mit der Tattoo-Community in Deutschland durchführen werden. Ihr dürft also gespannt sein.

Noch eine letzte Frage: Können wir auf der nächsten TattooCon auch wieder mit euch rechnen?

Aber klar doch! Das Spektakel lassen wir uns nicht entgehen. Wir haben auch noch einige andere Conventions in Planung, aber da will ich auch noch nicht zu viel verraten.

Weitere Infos findet ihr unter:

www.styng.com



Get the look

Plugs · Helm of Awe on Blackwood · ORP009

Necklace · Kinky Rocker · WM250743B

2. Lobe · Basic Threaded Ball · KTB

Septum · Hinged Ring · KHC

KKL Barbell
Steel Blackline® Basic Barbell
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 14.0, 16.0, 18.0, 20.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 6.0 mm
Länge: 14.0, 18.0, 20.0, 22.0 mm



KLM Barbell
Steel Blackline® Micro Barbell
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm



KSG Barbell
Steel Blackline® Stem
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Länge: 14.0, 16.0, 18.0, 19.0, 20.0, 22.0, 34.0 mm



MYL Barbell
Steel Blackline® Bigger Barbell
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 5.0, 6.0, 8.0 mm
Kugeln: Ø 6.0, 8.0, 10.0 mm
Länge: 10.0, 12.0, 14.0 mm



NCS02 Nippel Clicker
Steel Blackline® Jewelled Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0 mm



NCS06 Nippel Clicker
Steel Blackline® Jewelled Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



NCS14 Nippel Clicker
Steel Blackline® Basic Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



NCN Nippel-Klicker
Steel Basicline® Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0 mm



NCN06.CC
Jewelled



NCN17
Crystal

FNC Nippel Barbell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: 5.0 mm
Länge: 12.0 mm



FNC02
Fairytale



FNC06
Winged Pentagram

IDB Industrial Barbell
Steel Blackline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 34.0 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm



IDB15.BK
Crystal

IDB16.BK
Crystal Cross

IDB17.BK
Crystal Mirror

IDB18.BK
Crystal Infinity

TJT Ohrbarbell
Steel Blackline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



TJT09
Mandala Flower



TJT13
Lotus



TJT17
Leaf

OHC Ohrbarbell
Steel Blackline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



OHC02L
4 RoundCrystals Left

OHC02R
4 RoundCrystal Right

OHC06
5 Crystals

OHR Ohrbarbell
Steel Basicline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



OHR96
Trinity



OHR15
3 Crystals



OHR12
5 Crystals

IBS06 Ohrbarbell
Steel Blackline® Trinity
Material: 316L Edelstahl, Swarovski Kristalle
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 6.0, 7.0 mm



KLZ Labret

Steel Blackline® Micro Basic

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 mm
Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



ROH-KLZ Labret

Steel Blackline® Micro Basic w/o Ball

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Länge: 9.0, 10.0 mm



SIO02 Labret

Steel Blackline® Opal Cone

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.9 mm
Länge: 8.0 mm
Aufsatz: 3.0 mm



KZB Circular Barbell

Steel Blackline® Circular Barbell

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 4.0 mm - Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm - Ring: Ø 12.0, 14.0 mm



KXS Body Spirale

Steel Blackline® Bodyspirale

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 4.0 mm - Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0 mm



OHR84 Klemmkugelring

Steel Blackline® Mini Skulls

Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 10.0 mm



KRS Segmentring

Steel Blackline® Segmentring

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0 mm
Stärke: 1.6 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm
Stärke: 2.0 mm - Ring: Ø 10.0, 12.0 mm
Stärke: 2.4 mm - Ring: Ø 10.0 mm



MRC Circular Barbell

Steel Blackline® Mysterium Cone

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 4.0 mm
Ring: Ø 13.0 mm
Stärke: 2.5 mm
Ring: Ø 15.0 mm



HSR03 Scharnerring

Steel Blackline® Scharnerring

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0.8, 1.0 mm - Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 1.2, 1.6 mm - Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 2.0 mm - Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 2.4 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0 mm
Stärke: 3.2, 4.0 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0 mm



KCZ Scharnerring

Steel Blackline® Ball Closure Ring Clicker

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.0, 1.2, 1.6 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 10.0, 12.0 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm
Stärke: 2.5 mm
Ring: Ø 10.0, 14.0 mm
Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm
Stärke: 3.2 mm
Ring: Ø 14.0 mm
Kugel: Ø 6.0 mm
Stärke: 4.0 mm
Ring: Ø 14.0 mm
Kugel: Ø 7.0 mm



RCZ Ring

Steel Blackline®

Material: 316L Edelstahl



RCZ02

Continuous

Stärke: 0.8, 1.0 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

RCZ05

Continuous Heart

Stärke: 1.2 mm
Ø 12.0 mm

RCZ22

Ball Closure Ring

Stärke: 0.8, 1.0 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0 mm



HCR02 Scharnierring
Steel Blackline® Crystal Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.0, 4.0
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0 mm



HCR02.CC HCR02.AB

XHR08 Scharnierring
Steel Blackline® Fairytale
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Ring: Ø 10.0 mm



DHR Scharnierring
Steel Blackline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0 mm



DHR04
Hinged Crush



DHR09
Hinged Sparkling



DHR13
Hinged Princess



DHR17
Hinged Dolores



DHR21
Skull Clicker



OHJ Scharnierring
Steel Blackline®
Material: 316L Edelstahl

OHJ02
Pave Setting Crystals
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

OHJ15
Esmeralda
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0 mm

OHJ22
Hinged Ring
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm

OHJ26
Double Jewelled
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm

OHJ32
Jewelled Cross
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm

OHJ36
Double Jewelled
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm

OHJ40
Jewelled Crown
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm

OHJ07 Scharnierring
Steel Zirconline® Twisted Rope
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0 mm

OHJ11 Scharnierring
Steel Zirconline® Pave Set Crystals
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 14.0 mm

SHR Hinged Ring
Steel Blackline®
Material: 316L Edelstahl

SHR21
Winged Heart
Stärke: 1.6 mm
Ø 6.0 mm

SHR36
Concave
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm

SHR41
Channel
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0 mm

SHR46
Indiana
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0 mm

SHR50
Blossom
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0 mm

SHR62
Sparkling
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Ø 6.0, 8.0 mm

SHR66
Glamorous
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Ø 6.0, 8.0 mm

SHR85
Triangle
Stärke: 1.2 mm
Ø 8.0 mm

SHR89
Jewelled Triangle
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm

SHR93
Jewelled Concave
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm

SHR97
Triple
Stärke: 1.2 mm
Ø 7.0 mm

SHR102
Jewelled Triple
Stärke: 1.2 mm
Ø 7.0 mm

SHR109
Euphoria
Stärke: 1.2 mm
Ø 8.0 mm

SHR113
Pave Set Septum
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm

SHR118
Tigerlily
Stärke: 1.2 mm
Ø 8.0 mm

KLR Open Nosing
Steel Blackline® Open Nose
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0,8 mm
Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0 mm
Stärke: 1,0, 1,2 mm
Ring: Ø 7,0, 8,0, 9,0 mm



BSZ Nasenstecker
Steel Blackline®
Material: 316L Edelstahl



BSZ02
Setting Crystal
Stärke: 0,8, 1,0 mm
Kugel: 2,0 mm



BSZ03
Great Setting Crystal
Stärke: 1,0 mm
Kugel: 2,5 mm



BSZ08.CC
Jewelled
Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,0 mm



BSZ08.BK
Jewelled
Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,0 mm



BSZ09
Trinity
Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,0 mm

KKB Bananabell
Steel Blackline® Bananabell
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 / 8,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm



KBG Bananabell
Steel Blackline® Basic
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,2 mm
Länge: 6,0, 7,0, 8,0, 9,0, 10,0, 12,0 mm
Stärke: 1,6 mm
Länge: 6,0, 8,0, 10,0, 12,0 mm



OKE Bananabell
Steel Blackline®
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm



OKE02
Oriental Bindi



OKE06
Oriental Indah



OKE10
Oriental Namid

SAN08 Bananabell
Steel Blackline®
Crystal Lotus Flower
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Kugel: Ø 5,0 / 7,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm
Größe: 11,0 x 15,0 mm



SAN03 Bananabell
Steel Blackline®
Young Bull Dreamcatcher
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Kugel: Ø 5,0 mm
Länge: 10,0 mm



FJB07 Bananabell
Steel Blackline® Jewelled Skulls
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0 mm



DMB Bananabell
Steel Blackline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1,2 mm
Kugel: Ø 5,0 mm
Länge: 7,0 mm
Stärke: 1,6 mm
Kugel: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0, 12,0 mm



DMB02
Flower



DMB06
Heart



DMB10
Snowflake



DMB14
Baroque Fan



DMB18
Anchor

MTH GewindekugelSteel Blackline® Threaded Ball
Material: 316L EdelstahlGewinde: 1.2 mm
Kugel: Ø 2,0, 2,5, 3,0, 4,0 mm
Gewinde: 1.6 mm
Kugel: Ø 3,0, 4,0, 5,0, 6,0, 8,0 mm**MJB Gewindekugel**Steel Blackline® Micro Jewelled
Material: 316L EdelstahlGewinde: 1.2 mm
Kugel: Ø 2.5 mm**SJF02 Gewindekugel**Steel Blackline® Multi Jewelled Side
Material: 316L EdelstahlGewinde: 1.2 mm
Kugel: Ø 4.0 mm
Gewinde: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0, 6.0, 8.0 mm

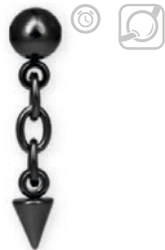
SJF02.CC SJF02.AB

KLC GewindekugelSteel Blackline® Cone
Material: 316L EdelstahlGewinde: 1.2 mm
Kugel: Ø 2,5*3,0, 2,5*2,5, 3,0*3,0, 3,0*4,0, 4,0*4,0 mm
Gewinde: 1.6 mm
Kugel: Ø 3,0*3,0, 4,0*4,0, 5,0*5,0 mm**CIS Aufsatz**Steel Blackline®
Material: 316L EdelstahlStärke: 1.2 mm
Größe: 8.0 mmCIS02
StarCIS06
DaisyCIS010
Mandala**KXJ Gewindekugel**Steel Blackline® Jewelled
Material: 316L EdelstahlGewinde: 1.2 mm
Kugel: Ø 2.5, 3.0, 4.0 mm
Gewinde: 1.6 mm
Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm**Kreativer Einsatz!**

Die Platten sind perfekt zum unterlegen von normalen Barbell und Labrets mit 1.2 mm Stärke geeignet. Zwischen Aufsatz und Haut platziert macht die dünne Platte jedes schlichte Piercing zum Hingucker. Super für Dein Medusa Piercing geeignet!

**MJL01 Gewindekugel**Steel Blackline®
Jewelled Cube Cross
Material: 316L EdelstahlGewinde: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm**MJL02 Gewindekugel**Steel Blackline®
Jewelled Laser Cube Star
Material: 316L EdelstahlGewinde: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm**MYA Gewindekugel**Steel Blackline® Star
Material: 316L EdelstahlGewinde: 1.2 mm
Kugel: Ø 3.5 mm**MBH01 Klemmkugel**Steel Blackline®
Short Chain and Cone
Material: 316L Edelstahl

Kugel: Ø 8.0 mm

**MBH03 Klemmkugel**Steel Blackline®
Chain and Star
Material: 316L Edelstahl

Kugel: Ø 8.0 mm

**MCC Klemmkugel**Steel Blackline®
Jewelled Cube
Material: 316L Edelstahl

Kugel: Ø 5.0, 6.0 mm





Get the look

Tunnel · Internally Threaded Thin Edge · ZZT
Hoops · Golden Cathedral Hoops · WPO90
Septum · Basic Circular Barbell · GCR
Medusa · Ball Standard · GTB
Labret · Ball Standard · GTB

NCN Nippel-Klicker
Steel Basicline® Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0 mm



NCN07
Jewelled



NCN19.PK
Opal



NCN19.WH
Opal

FNC03 Nippel Barbell
Steel Zirconline® Fairytale
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0 mm



NCS03 Nippel Clicker
Steel Zirconline® Jewelled Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0 mm



NCS07 Nippel Clicker
Steel Zirconline® Jewelled Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



NCS11 Nippel Clicker
Steel Zirconline® Flower Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



SSN10 Nippel Barbell
Steel Zirconline®
Rotating Double Crystal Chain
Material: 316L Edelstahl, Swarovski Kristalle
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



SSN11 Nippel Barbell
Steel Zirconline®
Rotating Chain
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



INH Industrial Barbell
Steel Zirconline® Heart & Arrow –
Material: 316L Edelstahl, 925er Silber
Stärke: 1.6 mm
Länge: 34.0 mm



IDB Industrial Barbell
Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Länge: 34.0 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm



IDB15.GO
Crystal



IDB16.GO
Crystal Cross



IDB17.GO
Crystal Mirror



IDB18.GO
Crystal Infinity

SXM Ohrbarbell
Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



SXM09
Feather



SXM17
Flower of Life



TJT Ohrbarbell
Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



TJT10
Mandala Flower



TJT14
Lotus



TJT18
Leaf



TJT07.GO
Dreamcatcher

IBM Ohrbarbell

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 6.0, 7.0 mm



IBM02
Pinwheel

IBM05
Tribal Opal

IBM07
Feather



IBM09
Sunflower



IBM12
Mandala



IBM15
Tribal



IBS Ohrbarbell

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl, Swarovski Zirconia
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 6.0, 7.0 mm



IBS03
Jewelled Cross

IBS07
Trinity

IBS12
9 Crystals



IBZ Ohrbarbell

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl, Zirconia
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 7.0 mm



IBZ03
Marquise

IBZ07
Bow

IBZ11
Windmill



TIM Ohrbarbell

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



TIM05.R
Flower & Heart

TIM05.L
Flower & Heart

TIM04.CC
Flower & Heart



OHC Ohrbarbell

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



OHC03L
4 RoundCrystals Left

OHC03R
4 RoundCrystal Right

OHC07
5 Crystals



OHR97 Ohrbarbell

Steel Zirconline® Trinity
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



SIM03 Labret

Steel Zirconline® Mandala
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 7.0 mm
Aufsatz: 6.0 mm



SIM07 Labret

Steel Zirconline® Blossom
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 7.0 mm
Aufsatz: 6.0 mm



SIO03 Labret

Steel Zirconline® Opal Cone
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.9 mm
Länge: 8.0 mm
Aufsatz: 3.0 mm



RCZ Ring

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl



RCZ03
Continuous

Stärke: 0.8, 1.0 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

RCZ06
Continuous Heart

Stärke: 1.2 mm
Ø 12.0 mm

BCM05 Klemmkugelring

Steel Zirconline® Feather
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Kugel: 4.0 mm
Ø 10.0 mm



SIO03 Labret

Steel Zirconline® Opal Cone
Material: 316L Edelstahl



HSR02 Scharniering

Steel Zirconline® Scharniering
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 0.8, 1.0 mm - Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 1.2, 1.6 mm - Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 2.0 mm - Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 2.4 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0 mm
Stärke: 3.2, 4.0 mm - Ring: Ø 8.0 mm



HCR03 Scharniering

Steel Zirconline® Crystal Clicker
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0 mm
Kugelgröße: Ø 3.0, 4.0 mm



HCR02.CC

HCR02.AB

XHR Scharniering

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Ring: Ø 10.0 mm



XHR06
Fairytale



XHR26
Floral

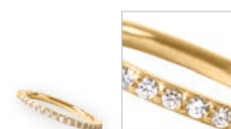
OHJ08 Scharniering

Steel Zirconline® Twisted Rope
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0 mm



OHJ12 Scharniering

Steel Zirconline® Pave Set Crystals
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 14.0 mm



DHR Scharnerring

Steel Zirconline®

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 6.0 mm

**DHR06**
Hinged Floral**DHR10**
Hinged Sparkling**DHR14**
Hinged Princess**DHR18**
Hinged Dolores**DHR22**
Skull Clicker**OHJ Scharnerring**

Steel Zirconline®

Material: 316L Edelstahl

**OHJ03**
Pave Setting Crystals
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm**OHJ16**
Esmeralda
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0 mm**OHJ19**
Glamorous
Stärke: 1.2 mm
Ø 8.0 mm**OHJ23**
Hinged Ring
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm**OHJ27**
Double Jewelled
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm**OHJ30**
Hinged Cross
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm**OHJ33**
Jewelled Cross
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm**OHJ37**
Double Jewelled
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm**OHJ41**
Jewelled Crown
Stärke: 1.2 mm
Ø 11.0, 12.0 mm**SHR Scharnerring**

Steel Zirconline® Clicker

Material: 316L Edelstahl

**SHR42**
Channel
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0 mm**SHR37**
Concave
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm**SHR47**
Indiana
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0 mm**SHR51**
Blossom
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0 mm**SHR55**
Peafowl
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0 mm**SHR63**
Sparkling
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm**SHR67**
Glamorous
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm**SHR72**
Anjali
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm**SHR75**
Maharani
Stärke: 1.2, 1.6 mm
Ø 6.0, 8.0 mm**SHR78**
Hinged Crystal
Stärke: 1.2 mm
Ø 8.0, 10.0 mm**SHR81**
Bohemian Drop
Stärke: 1.2 mm
Ø 8.0, 10.0 mm**SHR86**
Triangle
Stärke: 1.2 mm
Ø 8.0 mm**SHR90**
Jewelled Triangle
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm**SHR94**
Jewelled Concave
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm**SHR98**
Triple
Stärke: 1.2 mm
Ø 7.0 mm**SHR103**
Jewelled Triple
Stärke: 1.2 mm
Ø 7.0 mm**SHR106**
Marquise Hinged
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm**SHR110**
Euphoria
Stärke: 1.2 mm
Ø 8.0 mm**SHR114**
Pave Set Septum
Stärke: 1.2 mm
Ø 6.0, 8.0 mm**SHR119**
Tigerlily
Stärke: 1.2 mm
Ø 8.0 mm

GSZ Nasenstecker

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 0.8 mm
Kugel: 2.0 mm



GSZ08
Jewelled

GSZ09
Trinity

GLR Nasenring

Steel Zirconline® Open Nose Ring
Material: 316 L Edelstahl
Stärke: 0.8 mm - Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0 mm
Stärke: 1.0 mm - Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0 mm
Stärke: 1.2 mm - Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0 mm



DSZ02 Bananabell

Steel Zirconline® Golden Daisy
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 15.0 mm



DSZ05 Bananabell

Steel Zirconline® Golden Miracle
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm
Größe: 18.0 mm



BZF07 Bananabell

Steel Zirconline® Jewelled Bee
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 10.0 mm



DHD02 Bananabell

Steel Zirconline® Heart Dangle
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



SZF01 Bananabell

Steel Zirconline® Triple Diamond
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Größe: 32.0*10.0 mm



BZF08 Bananabell

Steel Zirconline® Triple Butterfly
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Größe: 29.0*14.0 mm



OKP08 Bananabell

Steel Zirconline® Feather Opal
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKP09 Bananabell

Steel Zirconline® Dreamcatcher Opal
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKP10 Bananabell

Steel Zirconline® Chamsa Opal
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKE Bananabell

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



OKE03
Oriental Bindi

OKE07
Oriental Indah

OKE11
Oriental Namid

SAN08 Bananabell

Steel Zirconline® Crystal Lotus
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 / 7.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm
Größe: 11.0*15.0 mm



MGB Bananabell

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 8.0, 10.0 mm



MGB01
Tear

MGB02
Dangling Bindi

DMB Bananabell

Steel Zirconline®

Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1,2 mm

Kugel: Ø 5,0 mm

Länge: 7,0 mm

Stärke: 1,6 mm

Kugel: Ø 5,0 mm

Länge: 8,0, 10,0, 12,0 mm

**DMB03**
Flower**DMB07**
Heart**DMB11**
Snowflake**DMB15**
Baroque Fan**DMB19**
Anchor**SIA Aufsatz**

Steel Zirconline® Dermal Attachment

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,2 mm für 1,6 mm

Größe: 6,0 mm

**SIA02**
Mandala**SIA04**
Tribal**CIS03**
Star**CIS07**
Daisy**CIS011**
Mandala**CIS Aufsatz**

Steel Zirconline®

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1,2 mm

Größe: 8,0 mm

**Kreativer Einsatz!**

Die Platten sind perfekt zum unterlegen von normalen Barbells und Labrets mit 1,2 mm Stärke geeignet. Zwischen Aufsatz und Haut platziert macht die dünne Platte jedes schlichte Piercing zum Hingucker. Super für Dein Medusa Piercing geeignet!

**SJF03 Gewindekugel**

Steel Zirconline®

Sealed Multi Jewelled Side

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 1,2 mm

Kugel: Ø 4,0 mm

Gewinde: 1,6 mm

Kugel: Ø 5,0, 6,0, 8,0 mm





Get the look

Tunnel · Roseline Flesh Tunnel · RYN
Hoops · Rose Hoops · WPC112
Nostril · Open Nose Ring · RNR
Medusa · Sealed Multi Jewelled · SMJ.LP
Labret · Ball Standard · GTB
Finger · Basilika Ring · OSR01

RBL Barbells

Steel Roseline Basic Barbell
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 6.0, 8.0, 10.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugel: Ø 5.0 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



ROH-RBL Barbell

Steel Roseline Basic Barbell w/o Balls
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



RQL Barbell

Steel Roseline Sealed Jewelled
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



NCS04 Nippel Clicker

Steel Roseline Jewelled Clicker
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0 mm



NCS08 Nippel Clicker

Steel Roseline Jewelled Clicker
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0, 16.0 mm



NCN Nippel Clicker

Steel Roseline
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Länge: 12.0, 14.0 mm



NCN08
Jewelled

NCN15
Crystal

INH Industrial Barbell

Steel Roseline Heart & Arrow –
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.6 mm
Länge: 34.0 mm



IDB Industrial Barbell

Steel Roseline
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.6 mm
Länge: 34.0 mm
Kugeln: Ø 5.0 mm



IDB15.RG
Crystal

IDB16.RG
Crystal Cross

IDB17.RG
Crystal Mirror

IDB18.RG
Crystal Infinity

SXM Ohrbarbell

Steel Roseline
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



SXM10
Feather

SXM18
Flower of Life

TJT Ohrbarbell

Steel Roseline
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



TJT11
Mandala Flower

TJT15
Lotus

TJT19
Leaf

IBM Ohrbarbell

Steel Roseline
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 6.0, 7.0 mm



IBM03
Pinwheel

IBM10
Sunflower

IBM13
Mandala

OHR78 Ohrbarbell

Steel Basicline 5 Crystals on Rosé
Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



OHC Ohrbarbell

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



OHC04L
4 RoundCrystals Left

OHC04R
4 RoundCrystal Right

OHC08
5 Crystals

IBS Ohrbarbell

Steel Roseline
Material: 316L Edelstahl, Swarovski Zirconia

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 6.0, 7.0 mm



IBS04
Jewelled Cross

IBS08
Trinity

IBS13
9 Crystals

OHR98 Ohrbarbell

Steel Roseline Trinity
Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0 mm



RGW Labret

Steel Roseline Basic Labret with Ball

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm
Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



RZL Labret

Steel Roseline Sealed Jewelled

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm
Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



RGM Labret

Steel Roseline Basic Labret

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



SIM04 Labret

Steel Roseline Mandala

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 7.0 mm
Aufsatz: 6.0 mm



SIM08 Labret

Steel Roseline Blossom

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.8 mm
Länge: 7.0 mm
Aufsatz: 6.0 mm



RGC Labret

Steel Roseline Crystal

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Länge: 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



SIO04 Labret

Steel Roseline Opal Cone

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Gewinde: 0.9 mm
Länge: 8.0 mm
Aufsatz: 3.0 mm



RBB Circular Barbell

Steel Roseline Basic Circular Barbell

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Kugeln: Ø 3.0 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0 mm



RJC Circular Barbell

Steel Roseline Sealed Jewelled

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2, 1.6 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0, 10.0 mm



ROH-RBB Circular Barbell

Steel Roseline Circular Barbell Stem

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 8.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0 mm



RCR Ball Closure Ring

Steel Roseline Basic Ball Closure

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0, 12.0 mm



RGS Segmentring

Steel Roseline Basic Segmentring

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2, 1.6 mm
Ring: Ø 8.0, 10.0 mm



HSR04 Scharniering

Steel Roseline Scharniering

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 0.8, 1.0 mm - Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 1.2, 1.6 mm - Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 2.0 mm - Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm
Stärke: 2.4 mm - Ring: Ø 8.0, 10.0 mm
Stärke: 3.2, 4.0 mm - Ring: Ø 8.0 mm



HCR04 Scharniering

Steel Roseline Crystal Clicker

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 7.0, 8.0, 9.0 mm
Kugeln: Ø 3.0, 4.0 mm



HCR04.CC

HCR04.AB

XHR Scharniering

Steel Roseline

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2, 1.6 mm
Ring: Ø 10.0 mm



XHR07
Fairytale

XHR27
Floral

XHR35
Wonderland

OHJ09 Scharniering

Steel Roseline Twisted Rope

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0 mm



OHJ13 Scharniering

Steel Roseline Pave Set Crystals

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm
Ring: Ø 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 14.0 mm



RCZ Ring

Steel Roseline

Material: 316L Edelstahl



RCZ14
Continuous
Stärke: 0.8, 1.0 mm
Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm



RCZ19
Ring Heart
Stärke: 1.2 mm
Ø 10.0 mm

OHJ Scharnerring

Steel Roseline

Material: 316L Edelstahl

**OHJ04**

Pave Setting Crystals

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0 mm

**OHJ17**

Esmeralda

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 7.0, 8.0 mm

**OHJ20**

Glamorous

Stärke: 1.2 mm

Ø 8.0 mm

**OHJ24.CC**

Hinged Ring

Stärke: 1.2 mm

Ø 11.0, 12.0 mm

**OHJ24.CH**

Hinged Ring

Stärke: 1.2 mm

Ø 11.0, 12.0 mm

**OHJ28.CC**

Double Jewelled

Stärke: 1.2 mm

Ø 11.0, 12.0 mm

**OHJ28.CH**

Double Jewelled

Stärke: 1.2 mm

Ø 11.0, 12.0 mm

**OHJ34**

Jewelled Cross

Stärke: 1.2 mm

Ø 11.0, 12.0 mm

**OHJ38**

Double Jewelled

Stärke: 1.2 mm

Ø 11.0, 12.0 mm

**OHJ42**

Jewelled Crown

Stärke: 1.2 mm

Ø 11.0, 12.0 mm

DHR Scharnerring

Steel Roseline

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Ring: Ø 6.0 mm

**DHR07**

Hinged Floral

**DHR11**

Hinged Sparkling

**DHR15**

Hinged Princess

**DHR19**

Hinged Dolores

**DHR23**

Skull Clicker

SHR Scharnerring

Steel Zirconline® Clicker

Material: 316L Edelstahl

**SHR23**

Multi Jewelled

Stärke: 1.2, 1.6 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR25**

Winged Heart

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0 mm

**SHR38**

Concave

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR43**

Channel

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0 mm

**SHR48**

Indiana

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0 mm

**SHR52**

Blossom

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0 mm

**SHR64**

Sparkling

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR68**

Glamorous

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR73**

Anjali

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR76**

Maharani

Stärke: 1.2, 1.6 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR79**

Hinged Crystal

Stärke: 1.2 mm

Ø 8.0, 10.0 mm

**SHR87**

Triangle

Stärke: 1.2 mm

Ø 8.0 mm

**SHR91**

Jewelled Triangle

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR95**

Jewelled Concave

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR99**

Triple

Stärke: 1.2 mm

Ø 7.0 mm

**SHR104**

Jewelled Triple

Stärke: 1.2 mm

Ø 7.0 mm

**SHR111**

Euphoria

Stärke: 1.2 mm

Ø 8.0 mm

**SHR115**

Pave Set Septum

Stärke: 1.2 mm

Ø 6.0, 8.0 mm

**SHR120**

Tigerlily

Stärke: 1.2 mm

Ø 8.0 mm

RGSZ Nasenstecker

Steel Zirconline®
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 0,8 mm
Kugel: 2,0 mm



RGSZ08
Jewelled

RGSZ09
Trinity

RNR Nasenring

Steel Roseline Open Nose Ring
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 0,8 mm
Ring: Ø 6,0, 7,0, 8,0, 9,0 mm
Stärke: 1,0, 1,2 mm
Ring: Ø 7,0, 8,0, 9,0 mm



RSJ Nasenstecker

Steel Roseline Jewelled
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,0 mm
Kugeln: 2,5 mm



RSJ.CC

RSJ.AB

RSJ.CH

RSJ.RS

RGB Bananabell

Steel Roseline Basic
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0, 12,0 mm



RGBM Micro Bananabell

Steel Roseline Basic
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,2 mm
Kugel: Ø 3,0 mm
Länge: 6,0, 8,0, 10,0 mm



ROH-RGB Bananabell

Steel Roseline Stem
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Länge: 8,0, 10,0, 12,0 mm



RBJ01 Bananabell

Steel Roseline Jewelled
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 / 8,0 mm
Länge: 8,0, 10,0, 12,0 mm



RBJ01.CC

RBJ01.LP

RBJ02.CC

RBJ02.AB

RBJ02.CH

RBJ02.LP

RBJ02.RS

RMJ Bananabell

Steel Roseline Sealed Jewelled
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Kugeln: 5,0*8,0 mm
Länge: 8,0, 10,0, 12,0 mm



RMJ.CC

RMJ.LP

SRF01 Bananabell

Steel Roseline Triple Diamond
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm
Größe: 32,0*10,0 mm



SRF01.CC

SRF01.CH

RZF08 Bananabell

Steel Roseline Triple Butterfly
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Kugel: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm
Größe: 29,0*14,0 mm



SAN10 Bananabell

Steel Roseline Crystal Lotus
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Kugel: Ø 5,0 mm
Länge: 10,0 mm
Größe: 18,0 mm



DSZ03 Bananabell

Steel Roseline Rosé Golden Daisy
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Kugel: Ø 5,0 mm
Länge: 10,0 mm
Größe: 15,0 mm



DSZ06 Bananabell

Steel Roseline Rosé Golden Miracle
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Kugel: Ø 5,0 mm
Länge: 10,0 mm
Größe: 18,0 mm



OKE Bananabell

Steel Roseline
Material: 316L Edelstahl
Stärke: 1,6 mm
Kugeln: Ø 5,0 mm
Länge: 8,0, 10,0 mm



OKE04
Oriental Bindi

OKE08
Oriental Indah

OKE12
Oriental Namid

DMB Bananabell

Steel Roseline

Material: 316L Edelstahl, 925 Sterling Silber

Stärke: 1.2 mm

Kugel: Ø 5.0 mm

Länge: 7.0 mm

Stärke: 1.6 mm

Kugel: Ø 5.0 mm

Länge: 8.0, 10.0, 12.0 mm



DMB04
Flower



DMB08
Heart



DMB12
Snowflake



DMB16
Baroque Fan



DMB20
Anchor



🕒 Kreativer Einsatz!

Die Platten sind perfekt zum unterlegen von normalen Barbells und Labrets mit 1.2 mm Stärke geeignet. Zwischen Aufsatz und Haut platziert macht die dünne Platte jedes schlichte Piercing zum Hingucker. Super für Dein Medusa Piercing geeignet!

CIS Aufsatz

Steel Roseline

Material: 316L Edelstahl

Stärke: 1.2 mm

Größe: 8.0 mm



CIS04
Star



CIS08
Daisy



CIS012
Mandala

RBA Gewindekugel

Steel Roseline Basic Ball

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 1.2 mm

Kugel: Ø 2.0, 2.5, 3.0, 4.0 mm

Gewinde: 1.6 mm

Kugel: Ø 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 8.0 mm



ZJM Gewindekugel

Steel Roseline Jewelled Ball

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 1.2 mm

Kugel: Ø 3.0, 4.0 mm

Gewinde: 1.6 mm

Kugel: Ø 4.0, 5.0, 6.0 mm



SJF04 Gewindekugel

Steel Roseline

Sealed Multi Jewelled Side

Material: 316L Edelstahl

Gewinde: 1.2 mm

Kugel: Ø 4.0 mm

Gewinde: 1.6 mm

Kugel: Ø 5.0, 6.0, 8.0 mm





Ab sofort auch in Europa verfügbar.
Jetzt bei Wildcat Tattoo Supply
www.wildcat.de



#BIGSLEEPSINK #MAKETHESWITCH

The Signature

★★★★★
ETERNALISING TATTOO NEEDLES



PREMIUM
ANTI-SLIP
CARTRIDGE
TATTOO

**JOIN THE CARTRIDGE
REVOLUTION**

WWW.THESIGNATURE.TATTOO

schülke -†

desmanol® care

Die neue Generation der Händedesinfektion



desmanol® care. so sanft. so sicher.

- Wirksamer Schutz vor Infektionen
- Gezielte Hautpflege mit jeder Händedesinfektion
- ProPanthenol-Komplex: mit dem Provitamin Panthenol
- Pflegeeffekt klinisch bestätigt ¹
- Geprüfte Arzneimittel-Qualität

¹ Anwendungs- und Hautverträglichkeitsstudie (DermaTronnier, 2017).

desmanol® care 700 mg/g + 99 mg/g, Lösung

• **Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten arzneilich wirksame Bestandteile: Propan-2-ol 70,0 g, Ethanol 96% 9,9 g. Sonstige Bestandteile: gereinigtes Wasser, Tetradecan-1-ol, Cetylstearylalkohol (Ph. Eur.), Sorbitol-Lösung 70% (kristallisierend) (Ph. Eur.), Dexpanthenol, Methylthylketon. • **Anwendungsgebiete:** hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Die arzneilich wirksamen Bestandteile Propan-2-ol und Ethanol wirken gegen Bakterien (inkl. Mykobakterien), Pilze* und viele Viren. Die Wirksamkeit von desmanol® care gegen Viren schließt behüllte Viren (Klassifizierung „begrenzt viruzid“)** ein. • **Gegenanzeigen:** desmanol® care ist zur Desinfektion offener Wunden, für die Antiseptik von Schleimhäuten und zur Anwendung in unmittelbarer Umgebung des Auges nicht geeignet. Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegen einen der Bestandteile. • **Nebenwirkungen:** Beim Einreiben der Haut mit desmanol® care können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. Auch allergische Reaktionen (z.B. Kontaktekzeme) sind möglich. • **Warnhinweise und spezielle Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:** Nicht in offene Flamme sprühen. Von Zündquellen fernhalten. Leicht entzündlich. Nicht einnehmen! Bei Augenkontakt die Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen.

desmanol® care enthält Cetylstearylalkohol.

* Gemäß DGHM/VAH-Richtlinien.

** Geprüft gegen Testviren BVDV (Surrogatvirus für Hepatitis-C-Virus) und Vakziniavirus. Die Ergebnisse lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z. B. Hepatitis-B-Virus, HI-Virus.

Die richtige Pflege

Die professionelle Arbeit Deines Piercers oder Tätowierers ist nur der Beginn für ein wunderschönes Tattoo oder ein tolles Piercing. Die richtige Nachsorge und Pflege ist mitunter einer der wichtigsten Faktoren, um den Heilungsprozess professionell zu unterstützen. Deswegen findest Du auf den nächsten Seiten eine große Auswahl an Pflegeprodukten, um die verschiedensten Bedürfnisse abzudecken.

schülke →

i Octenisept® Wunddesinfektion Spray

Octenisept® ist ein wässriges Antiseptikum zur Schleimhaut- und Wunddesinfektion mit breitem Einsatzspektrum. Es ist nicht nur ideal für die Desinfektion von Schleimhäuten im Bereich Nase, Mund, Genitalbereich, sondern dient auch der Hemmung und Vernichtung von Infektionserregern, die unter Umständen in den Stichkanal eindringen können. Somit ist es bestens für die Piercingnachsorge und Desinfektion sowie Reinigung jeglicher Piercings geeignet. Octenisept® ist schmerzfremd in der Anwendung, PVP-Iod-frei, farblos (hinterlässt keine Flecken), es ist frei von Phenolen und hat keine systemischen Nebenwirkungen. Bei sachgerechter Anwendung ist es toxikologisch unbedenklich.

121418 Desinfektion

Schülke octenisept®
Wunddesinfektion

Inhalt: 50 ml
Antiseptische Wirkung,
unterstützt die Wundheilung

121407 Desinfektion

Schülke octenisept®
Wunddesinfektion

Inhalt: 15 ml
Antiseptische Wirkung,
unterstützt die Wundheilung



121418

121407

121605 Pflege

Schülke octenisept®
Wundgel

Inhalt: 20 ml

i Octenisept® Wundgel

Octenisept® Wundgel versorgt Tattoos und Piercings optimal mit Feuchtigkeit. Octenisept® Wundgel dient der schonenden und gleichzeitig dauerhaften Wunddesinfektion. Es hält die Wunde feucht, inaktiviert Keime und löst stark verkrustete Wundbeläge. So beschleunigt es den Heilungsprozess und bildet eine Schutzschicht vor Keimen.



70002321 Pflege

Schülke octenident®
Mundspüllösung

Inhalt: 60 ml

70002126 Pflege

Schülke octenident®
Mundspüllösung

Inhalt: 250 ml

i Octenident® Mundspülung

Schülke octenident® Mundspülung hemmt schnell und anhaltend Bakterien und vermindert deren Neubildung. So ist es ideal, um die Abheilung von frisch gestochenen Zungenpiercings zu unterstützen.



71001147 Desinfektion

Schülke desmanol®
Händedesinfektion

Inhalt: 50 ml

i Desmanol® Desinfektion

Die perfekte Kombination aus Schutz & Pflege desmanol® care schützt vor Infektionen, denn die Kombination aus Propanol und dem kleinen, sehr wirkungsvollen Anteil Ethanol macht den großen Unterschied. Es sorgt mit seiner einzigartigen Hautpflege-Formel für die schnelle Regeneration und sanfte Pflege beanspruchter Haut.



70001130 Pflege

Schülke esemtan®
Pro Care Cream

Inhalt: 50 ml

i Esemtan® Hautcreme

Diese pflegende Hautcreme schützt empfindliche und gereizte Haut, zudem unterstützt sie die Wundheilung, schützt vor Feuchtigkeit und hemmt geruchsbildende Keime.



Premium Tattoo Pflege.

Die ILUZ Premium-Tattoo-Pflege ist das einzigartige Ergebnis intensiver Forschung von Hautspezialisten und den Anforderungen von Tattoo-Künstlern. Speziell für die sensible und pflegebedürftige Haut entwickelt, schützt die ILUZ Premium-Tattoo-Pflege sowohl das frische als auch das bereits abgeheilte Tattoo. Die Premiumprodukte von ILUZ bieten vom ersten Tag an die optimale Pflege für das Tattoo. Das persönliche Schmuckstück wird durch natürliche, vegane Wirkstoffe kombiniert und somit mit den fortschrittlichsten Technologien vor Verblassung und dem Alterungsprozess geschützt. Die tätowierte Haut bleibt dauerhaft weich, geschmeidig und zart.



Tattoo HEALING BALM

ILUZ01 Balsam
Iluz Tattoo Healing Balm
Inhalt: 50 ml

i Tattoo Healing Balm

Unterstützung der natürlichen Wundheilung

Das Tattoo-Healing-Balm ist entwickelt für die schnelle, effektive und narbenlose Heilung des Tattoos durch ausgewählte, natürliche Wirkstoffe und dem innovativen Ectoin.

- Ideal zur Behandlung innerhalb der ersten 14 Tage
- Aktivierung der eigenen Zellheilung der Haut
- Entzündungshemmende Wirkung



Tattoo RADIANCE BALM

ILUZ02 Balsam
Iluz Radiance Balm
Inhalt: 50 ml

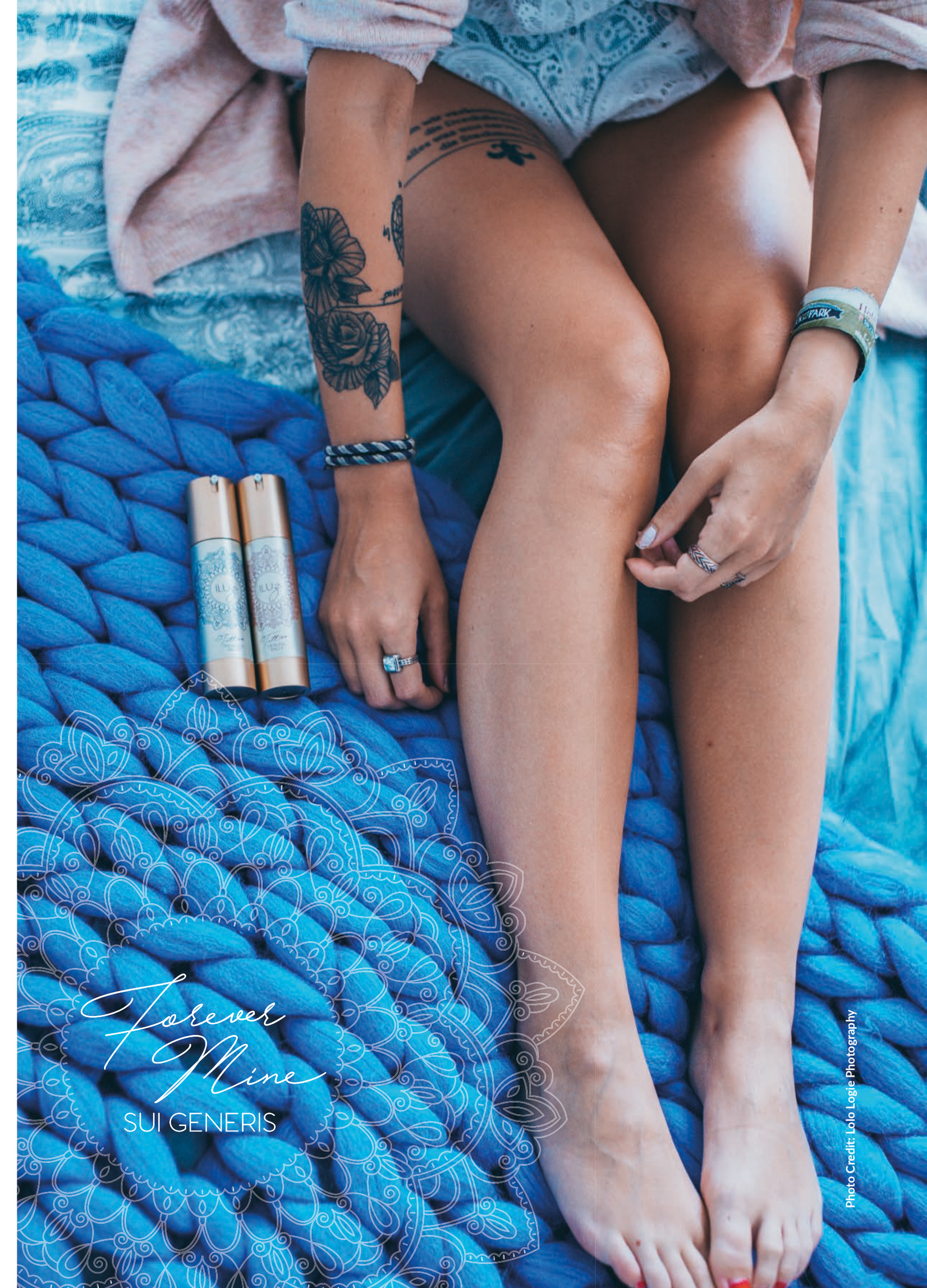
i Tattoo Radiance Balm

Dauerpflege mit Glanzeffekt

Das Tattoo-Radiance-Balm ist die optimale Intensivpflege für das bereits abgeheilte Tattoo durch natürliche Inhaltsstoffe sowie die patentierte Wirkstoffkombination von Ectoin und Schmetterlingsflieder.

- Umfassender Lichtschutz (UV-A /UV-B, Bluelight-Technologie, SPF 30)
- Tattoo-Anti-Aging durch Hyaluronsäure, Q10 und Algenextrakt
- Einzigartiger Glanzeffekt dank Radiance-Glow-Technologie





*Forever
Mine*

SUI GENERIS

prontolind®

WIR SAGEN DANKE!
ÜBER 3 MILLIONEN MAL VERKAUFT



PERFEKTE PFLEGE
FÜR DEINE PIERCINGS!

WWW.PRONTOLIND.DE



pronto lind®

i Piercingpflege-Spray

Das Spray eignet sich hervorragend zur Reinigung von Piercings und ist praktisch und einfach in der Handhabung und Anwendung: einfach eine Kompresse/ein Wattestäbchen mit ProntoLind® befeuchten und Rückstände am Stichkanal damit vorsichtig entfernen. Der enthaltene Polyhexanid-Betain-Komplex bietet optimalen antimikrobiellen Schutz und fördert die Abheilung. Die wässrige Lösung zur Reinigung und Pflege von gepiercten Haut- und Schleimhautarealen mit antibakteriellem Schutz und bester dermatologischer Verträglichkeit ist frei von Alkohol und Phenolen, frei von organischen Quecksilberverbindungen und PVP-Jod, toxikologisch unbedenklich und nicht apothekenpflichtig. Es wirkt positiv unterstützend bei der Wundheilung, da es nicht zelltoxisch, reizend, irritierend oder sensibilisierend ist und somit keine allergischen Reaktionen hervorrufen kann. Das in der Anwendung schmerzfreie Wundreinigungsprodukt eignet sich außerdem zur antiseptischen Reinigung und MRSA-Dekontamination.

PLS Spray
ProntoLind®
Piercing Care
Menge: 75 ml



i Tattoo and Piercing Care Gel

ProntoLind Gel ist besonders für alle Bereiche geeignet, die nach dem Piercen mit einem Verband abgedeckt werden. (z.B. Skindiver, Dermal Anchor, Microdermals usw.). Ideal auch zur Anwendung bei Nasen und Ohrenpiercings, da es gut haftet und diese Stellen optimal vor Infektionen schützt. Bei Ohrlochdehnungen ist das ProntoLind Gel das optimale Gleitmittel und verhindert Geruchsbildung. In Kombination mit ProntoLind Schaum eignet sich das Gel auch hervorragend für Tätowierungen.

PLG Gel
ProntoLind®
Piercing Gel
Menge: 10 ml



i Piercing Care Mundspüllösung

Für alle Piercings im Oralbereich, auch für die tägliche Zahnpflege bestens geeignet! Die ProntoLind Mundspüllösung fördert die Abheilung nach Zungen- und Lippenpiercings. So pflegt und reinigt die Mundspüllösung ganz ohne belastende Inhaltsstoffe wie Chlorhexidin, Zucker oder Alkohol. Zusätzlich verhindert die Mundspüllösung die Entstehung von Biofilmen – die ideale Brutstätte für Keime und Bakterien. Im Vergleich zu anderen Mundspüllösungen sind keine Nebenwirkungen, wie z. B. Geschmacksirritationen, Veränderungen der Schleimhäute oder Gelbfärbung der Zähne zu erwarten. Der gleiche Wirkstoffkomplex wird auch sehr erfolgreich im Dentalbereich für die tägliche Zahnpflege eingesetzt.

PLM Lösung
ProntoLind®
Mundspüllösung
Menge: 250 ml



Don't be aftercareless.

Im Jahr 2001 gegründet, ist H2Ocean® ein innovatives Unternehmen, das die Art und Weise beeinflusst, wie Tattoo- und Piercingfans sich um ihre Körperkunst kümmern. H2Ocean® ist der weltweit größte Entwickler von allen natürlichen Tattoo- und Piercingpflege Produkten, mit mehr als 5.000 Einzelhandelsstandorten allein in den Vereinigten Staaten. Der Hauptsitz des Unternehmens ist in Stuart, Florida. H2Ocean® entwickelt und produziert mit höchster Qualität natürliche Pflege Produkte. Durch die Verwendung bester Zutaten und dem Einsatz von technologisch anspruchsvollen Verpackungen wird ein Maximum an Qualität garantiert. Nicht nur das, bei den Produkten dürfte es sich um die Sichersten und Effektivsten auf dem Markt handeln. Wildcat ist schon seit Anfang 2005 Europäischer Distributor von H2Ocean®.

Attacke auf Bakterien

Lysozym schützt uns vor der allgegenwärtigen Gefahr von bakteriellen Infektionen. Es ist ein kleines Enzym, das die Zellwände der Bakterien attackiert. Bakterien bauen eine dünne Haut von Kohlenhydratketten verbunden mit kurzen Peptid-Hülsen, die ihre Membrane gegen den hohen osmotischen Druck bandagieren. Lysozym bricht diese Kohlenhydratketten und zerstört die strukturelle Integrität dieser Zellwände. Die Bakterien brechen unter ihrem eigenen inneren Druck.

Ein Zellenwächter

Lysozym schützt viele Orte, die reich an potentieller Nahrung für Bakterienwachstum sind. Das hier gezeigte Lysozym ist aus dem Hühnereiweiß, wo es die Aufgabe hat, die Proteine und Fette zu schützen, die das sich entwickelnde Huhn ernähren. Es war das erste Enzym, dessen Struktur erkannt wurde. Unsere Tränen und andere Körperflüssigkeiten enthalten Lysozym zum Widerstand gegen Infektionen. Auch in unserem Blut gewährleistet Lysozym einigen Schutz, zusammen mit den wirkungsvollen Methoden des Immunsystems.

Quelle: www.rcsb.org

OCEAN1 Spray
H2Ocean® Piercing Aftercare
Füllmenge: 120 ml

OCEAN1A Spray
H2Ocean® Piercing Aftercare
Füllmenge: 45 ml



OCEAN1A

OCEAN1

i Piercing Aftercare

Die perfekte antibakterielle Pflege und Reinigung für all Deine Piercings. H2Ocean® unterstützt aktiv die Abheilung durch natürliches Meersalz, Mineralien und Vitamine. Es kann problemlos über längere Zeiträume verwendet werden. Hypoallergen und frei von Treibgas und anderen umweltschädlichen Stoffen.

H2Ocean® First In First Aid™

OCEAN7 Seife
H2Ocean® Blue Green Foam Soap
Füllmenge: 50 ml



i Blue Green Foam Soap

Die Blue Green Foam Soap wurde entwickelt, um neue Tattoos gründlich zu reinigen, ohne Schäden zu verursachen oder die Haut auszutrocknen. Angereichert mit Aloe Vera hilft die Blue Green Foam Soap ein Tattoo vor Austrocknung zu schützen und gleichzeitig zu desinfizieren.

- Kein Brennen
- Geringere Reizung
- Unterstützt die Heilung
- FDA geprüft
- Vegan
- wirkt Antimikrobiell

OCEAN2 Mundwasser
H2Ocean® Piercing Aftercare Artic Ocean
Füllmenge: 237 ml

OCEAN4 Mundwasser
H2Ocean® Piercing Aftercare Lemon
Füllmenge: 237 ml

OCEAN6 Mundwasser
H2Ocean® Piercing Aftercare Lemon
Füllmenge: 473 ml



OCEAN2

OCEAN4

i Piercing Mundwasser

Spezielle Pflege und Reinigung für Oralpiercings. Das antibakteriell wirkende, alkoholfreie Mundwasser unterstützt die Abheilung frischer Piercings durch natürliches Meersalz. Karies und Plaque wird vorgebeugt. Es bleibt ein angenehm frischer Duft und eine erhaltene Mundflora.

OCEAN5 Creme

H2Ocean® Tattoo Aftercare Ocean Care

Füllmenge: 74 ml

i Aftercare Care Creme

Die Creme zur Pflege von (neuen) Tattoos. Sie unterstützt die Abheilung durch natürliches Meersalz, Mineralien und Vitamine. Die Creme spendet Feuchtigkeit, macht die Haut geschmeidig und ist besonders empfehlenswert bei trockener Haut. Sie enthält keine tierischen Stoffe und ist somit auch für Veganer geeignet.

**OCEAN9 Balsam**

H2Ocean® Aquatat

Füllmenge: 22 ml

Füllmenge: 51,8 ml

Füllmenge: 240 ml



22 ml



51,8 ml

OCEAN3 Schaum

H2Ocean® Tattoo Aftercare Foam

Füllmenge: 59 ml

i Aftercare Foam

Der milde Pflegeschaum eignet sich speziell für die Nachbehandlung frischer Tätowierungen, bei schnell fettender Haut. Der leichte Schaum pflegt ohne die Poren zu verstopfen, spendet Feuchtigkeit und verleiht der Haut eine besondere Geschmeidigkeit.

**i Aquatat**

Aquatat ist ein Balsam, welcher als Gleitmittel für die Anwendung während des Tätowiervorgangs und gleichzeitig für die Nachbehandlung zum besonderen Schutz für große Tätowierungen und Tattoos an empfindlichen Körperstellen entwickelt wurde. Dieser dünne, nicht fettende Balsam ermöglicht das perfekte Eindringen der Farbpigmente, sorgt für mehr und langfristige Farbtintensität und einen angenehmen Abheilungsprozess!

OCEAN10 Seife, Creme, Balsam

H2Ocean® Extreme Tattoo Kit

Füllmenge: 50 ml, 74 ml, 51,8 ml

**i Extreme Tattoo Kit**

Im Extreme Tattoo Kit von H2Ocean® findest Du alle Produkte, die ein neues Tattoo von der ersten Stunde bis zur kompletten Abheilung braucht. Es besteht aus der Tattoo-Schaumseife, dem Aquatat Tattoo Balsam und der Tattoo-Creme der Tattoo-Aftercare Serie von H2Ocean®. Besonders geeignet ist dieses Kit für großflächige Tattoos und Körperstellen, welche einen schwierigen Heilungsprozess mit sich bringen.

**OCEAN11 Seife, Schaum, Balsam**

H2Ocean® Ultimate Tattoo Care Kit

Füllmenge: 50 ml, 74 ml, 59 ml

i Ultimate Tattoo Kit

Dieses Pflegeset besteht aus folgenden Artikeln: Blue Green Foam Soap, Tattoo Aftercare Creme und dem Tattoo Aftercare Skin Moisturing Foam. Dieses Set eignet sich besonders gut für kleine bis mittlere Tätowierungen an unkomplizierten Körperstellen und ist für sensible Haut optimiert. Aloe Vera, Jojoba Öl und Wilddornrose versorgen Deine Haut mit maximaler Feuchtigkeit.





SKIN CAIR®

CAI01 Pflegeschaum
Skincair Tattoo Schaum
Menge: 35 ml

CAI01 Pflegeschaum
Skincair Tattoo Schaum
Menge: 100 ml



① Atmungsaktive Pflege für ein perfektes Hautbild.

Tätowierte Haut braucht spezielle Pflege. Nicht nur reizfrei, sondern auch angenehm aufzutragen ist die Lipid Schaum-Creme Skincair TATTOO Classic mit patentierter BarrioExpert LIPO2 Haut-Repair-Technologie. Dank ihrer einzigartigen Galenik zieht sie schnell ein und beeinträchtigt nicht die Hautatmung. Dabei beruhigt sie die irritierte Haut und fördert ihre Regeneration.

Skincair TATTOO Classic ist auch als langfristige Tattoo-Pflege empfehlenswert. Mit hautverwandten Lipiden und wichtigen Feuchtigkeitsfaktoren verbessert sie das Erscheinungsbild der Haut und schützt sie gleichzeitig vor Umwelteinflüssen. So bleiben Kunstwerke unter der Haut länger ansehnlich und kontrastreich, denn auf gepflegter Haut erscheinen schwarze Linien intensiver und bunte Farben lebendiger!



TA+PROTECT

TATTOO SPRAY AFTERCARE

i TatProtect Wund- und Schutzspray

Tatprotect ist die neue Tattoo Aftercare von dem Tätowierer Randy Engelhard! TATProtect ist ein steriles Tattoopfleget Spray und ist als Medizinprodukt der Klasse IIa zugelassen. Es kann vor, nach und während des Tätowierens verwendet werden. Das Wund- und Schutzspray ist ein steriles Medizinprodukt und eignet sich besonders für frisch tätowierte Haut, es bildet eine Schutzbarriere. Probieren Sie es aus und überzeugen Sie sich selbst!

i TatProtect mit Lichtschutzfaktor

Tattoo Protection und Antiaging mit Lichtschutzfaktor LSF 30 Vorsorge gegen das Ausbleichen von Tattoos. Besser kann man sein Tattoo wohl nicht Pflegen. Die tägliche Tattoo Pflege inkl. Sonnenschutz für empfindliche, tätowierte Haut. Vorsorge gegen Tattoo-Ausbleichung. Anwendung nach Ausheilen des frischen Tattoos. Die Spray-Textur ist kühlend, erfrischend leicht und zieht sofort ein.

HUSTLE BUTTER

DELUXE

i Hustle Butter Deluxe

Hustle Butter von Richie Bulldog ist ein 100% natürliches, organisches, veganes Produkt. Es kann vor, währenddessen und nach dem Tätowieren verwendet werden. Dieses Produkt ist vor dem Tätowieren sehr gut geeignet um die Haut vorzubereiten. Beim tätowieren wird es als Gleitmittel verwendet, kann aber auch nach dem Tätowieren als Aftercare verwendet werden.

i Hustle Butter CBD Luxe

Hustle Butter CBD Luxe funktioniert genauso wie die Hustle Butter, die du liebst und schätzt, aber mit dem zusätzlichen Vorteil von 500mg CBD Öl, um gereizte Hautflächen zu beruhigen. CBD Öl ist ein nicht-psychoaktiver Extrakt aus Hanfblüten.

TPT01 Spray

TatProtect by Randy Engelhard
Tattoo Protection

Menge: 50 ml

TPT02 Spray

TatProtect by Randy Engelhard
Tattoo Schutz LSF 30

Menge: 100 ml

TPT03 Spray

TatProtect by Randy Engelhard
Aftercare Set

Menge: 50 ml, 100 ml

HDB01 Creme

Hustle Butter Deluxe®

Menge: 30 ml

HDB02 Creme

Hustle Butter Deluxe®

Menge: 150 ml

HDB03 Creme

Hustle Butter CBD

Menge: 150 ml





Get the look

Tool · Professional Ring Opening · RIN
Tunnel · Internally Threaded Thin Edge · KZT
2. Lobe · Basic Threaded Ball · TTB
Septum · Basic Circular Barbell · XCB
Nostril · Segmentring Basic · XSR

2921 Werkzeug

Wildcat® Messschieber
Material: Super-Polyamid, Fiberglas

i Messschieber

Ideal zum Messen Deines Piercingschmuckes. Der Messschieber wird aus hochwertigem Super-Polyamid, verstärkt mit 60% Fiberglas, hergestellt. Verschleißfester, strapazierfähiger und chemisch beständiger Mess-Schieber, der wesentlich leichter ist als ein Mess-Schieber aus Stahl und besser in der Hand liegt. Dank der großen Rundskala ist das Ablesen von 0.1 mm-Schritten möglich.

**RIN Werkzeug**

Wildcat® Mini Prof. Ring Opening
Material: 316L Edelstahl

**i Mini Ring Öffnungszange**

Dein Klemmkugelring sitzt mal wieder viel zu fest oder hat einfach noch nicht den richtigen Durchmesser? Mit diesem Werkzeug kein Problem! Setze nur soviel Hebelkraft ein wie nötig ist, um die Ringbügel so weit zu öffnen, dass die Klemmkugel entfernt werden kann. Die Griffe der Zangen sind angeraut, um ein Abrutschen zu verhindern. Außerdem auch super für das Öffnen von Segmentringen oder Scharnirringen geeignet.

WZS Werkzeug

Wildcat® Profi Ring Öffnungszange
Material: 316L Edelstahl

**i Profi Ring Öffnungszange**

Unsere extremen Piercingringe sind genau Dein Ding, aber das Öffnen und Schließen fällt Dir schwer? Mit der Profi Ring Öffnungszange lassen sich problemlos die meisten dicken Klemmkugelringe öffnen. Mittels Inbusschlüssel lassen sich die Backen, welche speziell gehärtet wurden, auf den gewünschten Innendurchmesser ein- und feststellen. Die Spitzen sind gewellt um den Ring besser zu halten.

BCL01 Werkzeug

Wildcat® Ball Gripper
Material: 316L Edelstahl

**i Kugelgreifer**

Kugeln zu wechseln ist eine Qual? Nicht mehr mit diesem Kugelhalter. Um eine Kugel zu fixieren muss am hinteren Ende (wie bei einem Kugelschreiber) auf einen Stempel gedrückt werden, wodurch vier Greifarme geöffnet werden. Damit wird die Kugel umgriffen und der Stempel wird gelöst.

PNZ Werkzeug

Wildcat® Anatomische Pinzette
Material: 316L Edelstahl

**i Anatomische Pinzette**

Dir fehlt manchmal einfach der passende "Grip"? Dann probiere es doch mal mit unserer anatomischen Pinzette. Mit ihrer feingezahnten Greiffläche fällt Dir das Fassen von Kugeln und anderem Schmuck bedeutend leichter.

CTP01 Werkzeug

Wildcat® Cutter
Material: 316L Edelstahl

i PTFE Schneider

Dieses Schneidewerkzeug kannst Du zum exakten Kürzen von PTFE- und Bioplaststäben benutzen. Es ist für Material bis 2.0 mm Stabstärke geeignet. Mit diesem Cutter entstehen saubere Schnittkanten ohne Überstand oder Quetschungen am Material!



Eine ganz besondere Wunde

Dein neues Piercing stellt für Deinen Körper eine ganz besondere Verletzung dar. Anders als z.B. bei offenliegenden Schnittverletzungen kann Dein Körper keine Kruste über den offenen Stellen bilden, die vor dem Eindringen von Schmutz, Bakterien oder anderen Krankheitserregern schützen.

Genau das wird Deine Hauptaufgabe in den kommenden Tagen sein:

Halte die Wunde sauber, damit der Stichkanal schnell und problemlos eine eigene dünne aber schützende Hautschicht aufbauen kann! Dieser Vorgang nennt sich Epithelisierung.

FÜR HEUTE GILT: LASS DAS PIERCING IN RUHE!

Am Folgetag bis zur vollständigen Verheilung halte Dich bitte an die folgende Regeln:

- Unterstütze Deinen Körper durch wenig Stress, viel Schlaf, gesunde Ernährung und wenig körperliche Belastung.
- Keine Berührung mit schmutzigen Fingern (bestenfalls vor jeder Berührung eine Händedesinfektion vornehmen)
- Grundsätzlich jede unnötige Berührung vermeiden
- Kein Besuch von Schwimmbädern, Saunen oder Solarien in den ersten 4 Wochen
- Nicht baden, sondern duschen
- Beim Duschen Kontakt mit Duschgel oder Seife vermeiden
- Kein Kontakt mit fremden Körperflüssigkeiten (z.B. Speichel, Schweiß, Sperma)
- In den ersten 1-3 Tagen keine blutverdünnenden Medikamente einnehmen (z.B. Aspirin)
- Keinen unnötigen Druck/Reibung auf das Piercing ausüben
- Das Piercing nicht während der Heilphase herausnehmen!

Eigenhändiger Schmuckwechsel oder das Entfernen des Piercings sind während der Abheilphase tabu!

Der richtige Umgang

Neben der Unterscheidung von speziellen Pflegemitteln, abhängig von dem Piercing selbst, gibt es auch Dinge, die Du während der Abheilungsphase Deines neuen Piercings beachten solltest, zusätzlich zu den zuvor beschriebenen, Piercingart unabhängigen Regeln!

Denn natürlich gibt es bei einem Zungenpiercing andere Regeln zu beachten, als bei einem Intimpiercing.

Das Besondere bei Oralspiercings

Zu Oralspiercings zählen z.B. das Zungenpiercing, Lippen-/Zungenbandpiercing, Lippenpiercings usw.

Folgende Dinge solltest Du während der Abheilzeit beachten:

- nach jedem Essen den Mundraum mit Wasser spülen
- kein Austausch von Körperflüssigkeiten
- auf scharfe, extrem kalte oder heisse Speisen verzichten
- die ersten drei Tage nicht rauchen!
- vorsichtig essen
- viel trinken, am besten Mineralwasser

Das Besondere bei Intimpiercings

Zu Intimpiercings zählen z.B. das Klitorisvorhautpiercing, der Prinz Albert, das Frenum, das Hafada usw.

Folgende Dinge solltest Du während der Abheilzeit beachten:

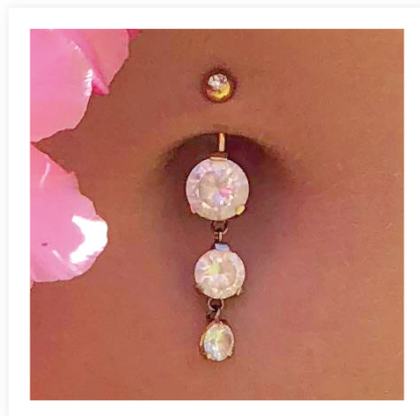
- keinerlei sexuelle Aktivität (bzw. nur mit Kondom!)
- keine zu enge Kleidung
- atmungsaktive Unterwäsche (kein Synthetik)

Das Besondere bei Haut- und Knorpelpiercings

Zu diesen Piercings zählen z.B. das Bauchnabelpiercing, Augenbrauenpiercing, Helix usw.

Folgende Dinge solltest Du während der Abheilzeit beachten:

- Make-up, Creme, Puder und Haarspray darf nicht in die Wunde gelangen
- Besondere Vorsicht bei Haarfärbemitteln! Diese dürfen auch auf keinen Fall in die Wunde gelangen



Teamwork

Eigentlich ist unser Körper mit solch komplexen Systemen ausgerüstet, dass er mit so einer „kleinen“ Piercingverletzung prima alleine klar kommen würde. **Eigentlich.** Tatsächlich gibt es Dinge, die ihm die Heilung erschweren und einige Dinge, die Du tun kannst, um ihm zu helfen. Prinzipiell solltest Du alles unterlassen, was das Immunsystem schwächt (z.B. übermäßiger Alkoholkonsum, zu wenig Schlaf etc.), aber auch nicht durch übermäßige Pflege mehr die Wunde reizen als ihr Gutes zu tun.

ÜBRIGENS!

Piercings sollten auch nach der Verheilung bei der Körperhygiene mit einbezogen und gereinigt werden.

Wie Du das Piercing pflegen solltest

1 bis 2 mal am Tag, am besten morgens und abends, für die kommenden 14 Tage:

1. Hände waschen, und das gründlich!
2. Sollten sich Krusten um das Piercing gebildet haben, weiche diese mit lauwarmem Wasser auf. Danach kannst Du sie mit einem fusseelarmen Tuch entfernen (nicht mit den Fingernägeln!) Die Reinigung erfolgt immer von innen nach aussen, damit Du die Verunreinigung von der Wunde weg und nicht zur Wunde hin transportierst.
3. Trage das Pflegemittel großzügig auf das Piercing auf und lass es ca. 60 Sekunden einwirken. Das Piercing nicht bewegen! Durch die kapillare Wirkung gelangt das Mittel von ganz alleine in den Stichkanal. Bewegungen des Piercings können zu Schädigungen/ Reizungen des Wundkanals und dessen Ränder führen. Zudem könnten Bakterien, Schmutz oder Allergene durch die Bewegung in den Wundkanal gelangen.
4. Tupfe überschüssiges Pflegemittel mit einem Papiertuch ab.

Bitte beachte, dass es vollkommen ausreichend, diese Pflege 2x am Tag während der Abheilzeit durchzuführen. Mehr Pflege kann schädlich sein! In dieser Zeit niemals den Schmuck entfernen!



Problem?

Folgende Dinge sind **vollkommen normal** und sollten Dir kein Unbehagen bereiten. Natürlich immer vorausgesetzt genannte Symptome halten nicht länger als drei Tage an. Grundsätzlich gilt immer: fühlst Du Dich unsicher, frag Deinen Piercer!

Nach dem Piercen kann...

- die gepiercte Körperstelle anschwellen (Kühlung hilft)
- die Wunde brennen und/oder leicht schmerzen
- es zu leichten Blutungen kommen
- Flüssigkeit aus der Wunde gelangen (kein Eiter!)
- es sich so anfühlen als ob Dein Piercing „Höhen und Tiefen“ hat – eben fühlte es sich abgeheilt an, dann wieder nicht
- es für Dich ungeahnte Einschränkungen geben, weil bestimmte Bewegungen für Dich unangenehm sind

Frage bitte (wenn möglich) immer zuerst Deinen Piercer!

Im Verlauf der Wundheilung können einige Dinge passieren, die nicht unweigerlich den Besuch beim Arzt oder gar den Verzicht auf das Piercing mit sich bringen.

Du solltest Deinen Piercer auf jeden Fall aufsuchen, wenn:

- Du das Pflegemittel nicht verträgst (erhöhter Juckreiz, Brennen oder Ausschlag)
- sich allergische Reaktionen zeigen (die Wunde heilt nicht, im Gegenteil, es fühlt sich zunehmend unangenehm an, nässt, blutet oder eitert, evtl. kommt es zu Ausschlag rund um die Wunde)
- sich das Piercing entzündet hat

**Auf keinen Fall einfach den Schmuck entfernen!
Das Wundsekret kann sich in dem Kanal abkapseln und zu einer schweren und tiefen Entzündung führen. Diese muss dann u.U. chirurgisch behandelt werden.**

Allergien?

Da die Piercingwunde eine ungeschützte Wunde ist, enthält der Schmuck zum Ersteinsatz ein absolutes Minimum an allergenen Stoffen, wie z.B. Nickel. Nichtsdestotrotz kann es zu allergischen Reaktionen kommen. Durch den Schmuck, durch Eindringen von Stoffen in den Wundkanal oder durch das Pflegemittel. Jodhaltige Mittel zum Beispiel provozieren oft solche Reaktionen. In solchen Fällen sprich bitte mit Deinem Piercer. Sei es der Schmuck oder das Pflegemittel, es gibt immer Alternativen.

Die richtige Pflege

Es gibt eine Vielzahl an Pflegemitteln, wobei sie alle unterschiedliche Eigenschaften aufweisen. So gibt es verschiedene Pflegemittel speziell für: Oralpiercings, Intimpiercings, Haut-/Knorpelpiercings. Höre auf das, was Dein Piercer Dir sagt und kombiniere die empfohlenen Pflegemittel bitte nicht mit Hausmittelchen. Ab **Seite 148** in diesem Katalog findest Du eine Vielzahl geeigneter Pflegemittel.

Dein Piercer wird Dir sagen welches für Dich und Dein frisches Piercing das beste Pflegemittel ist.



Get the look

Tunnel · Internally Threaded Thin Edge · KZT
Hoops · Little Black Cross · LHP05BK
2. Lobe · Innengewindekugel Standard · KTB
Nostril · Hinged Segmentring · HSR03
Ring · Big Skull · RSS46
Bracelet · Little Lenny Black · LL260664B
Necklace · Black Lenny · BL260664B

So What! Be Kinky!

Express yourself! Be confident! Say what you think! Do what you want!
Be different! Whatever happens, whatever people say: Be Kinky!

Kinky Rocker, das ist Schmuck für Individualisten, die stolz ihren eigenen Weg gehen und das auch die ganze Welt wissen lassen. Das Brand ist inspiriert von Berlin und dem abgedrehten Leben der Rockstars – einer Stadt voller Kreativität, Fashion, Medien und positiver Energie – eine wunderbare Mischung verschiedener Kulturen aber auch einzigartiger Individuen. Das aufregende Leben der Rockstars hat mit Ihrer Einstellung und Attitüde auch Kinky Rocker inspiriert – also nichts für den Mainstream und Möchtegerne! Kinky Rocker ist für Durchstarter, Poser, Leader und Gewinner – für Schauspieler, Rock- und Superstars! Und das Material rockt – im wahrsten Sinne des Wortes! Denn die alternative Rock-Kollektion wurde aus ganz besonderen Materialien zusammengestellt:

ELM WOOD BEADS – das sind durchgängig eingefärbte Holzkugeln aus Ulmenholz. Akustikgitarren werden häufig aus diesem Holz hergestellt, kein Holz könnte besser zu Kinky Rocker passen.

STEAL BEADS – sie sind aus Chirurgienstahl gefertigt. Das Design und das Material unterstreichen die Attitüde eines Rockstars: Stärke, Glanz und Individualität.

GEMSTONES – ein besonderer Blickfang bei manchen Halsketten der Alternative Rock-Kollektion, die Edelsteine, sie sind edel, besonders und verleihen Kraft und Stärke.

KINKY ROCKER®

LL260664 Armband

Kinky Rocker® Little Lenny
Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
Länge: 70,0 cm



LL260664S
Silver Edition

LL260664B
Black Edition

LK200266 Armband

Kinky Rocker® Little Kurt
Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
Länge: 40,0, 44,0 cm
Größe: M, L



LK200266S
Silver Edition

LK200266B
Black Edition



LK200266G
Gold Edition



BM250743 Halskette
 Kinky Rocker® Black Mick
 Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
 Länge: 73,0 cm
 Größe: Kristall 20,0 mm



BM250743S
Silver Edition

BM250743B
Black Edition

WM250743 Halskette
 Kinky Rocker® White Mick
 Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
 Länge: 73,0 cm
 Größe: Kristall 20,0 mm



WM250743S
Silver Edition

WM250743B
Black Edition

BL260664 Halskette
 Kinky Rocker® Black Lenny
 Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
 Länge: 70,0 cm
 Größe: Kristall 20,0 mm



BL260664S
Silver Edition

BL260664B
Black Edition

BK200266 Halskette
 Kinky Rocker® Black Kurt
 Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
 Länge: 41,0 cm
 Größe: Kristall 20,0 mm



BK200266S
Silver Edition

BK200266B
Black Edition

L260664 Armband

Kinky Rocker® Little Lenny
 Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
 Länge: 40,0, 44,0 mm
 Größe: M, L



L260664.GB
Gold Black Edition



L260664.RB
Rose Black Edition



L260664.GE
Gold Ebony Edition



L260664.RE
Rose Ebony Edition

L250743 Armband

Kinky Rocker® Little Mick
 Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
 Länge: 22,0 mm
 Größe: M, L



L250743.GE
Gold Black Edition



L250743.RB
Rose Black Edition



L250743.GB
Gold Ebony Edition

**L200266.RB Armband**

Kinky Rocker® Little Prince
 Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
 Länge: 44,0 mm
 Größe: L

**WL260664 Halskette**

Kinky Rocker® White Lenny
 Material: Ulmenholz, 316L Edelstahl
 Länge: 70,0 cm
 Größe: Kristall 20,0 mm



WL260664S
Silver Edition

WL260664B
Black Edition

WL260664G
Gold Edition

W260664 Halskette

Kinky Rocker® White Lenny
 Material: Ebenholz, 316L Edelstahl
 Länge: 70,0 cm
 Größe: Kristall 20,0 mm



W260664.RB
Rose Black Wood

W260664.RE
Rose Ebony Wood

KP660 Armband

Kinky Rocker® Rock Beatz

Material: Bergkristall, Onyx, Ulmenholz, 316L Edelstahl

Größe: M, L



KP660.OS
Onyx & Steel Pearls



KP660.WS
Wood & White Crystal Pearls



KP660.WP
Wood Pearls



KP660.WO
White Crystal & Black Crystal Pearls



KP660.OP
Onyx Pearls



KP660.OV
Onyx & White Crystal Pearls



KP660.SP
Steel Pearls



KP660.BP
Wood & Black Crystal Pearls



KP660.WW
Wood & White Crystal Pearls



KP660.WC
Wood & White Crystal Pearls

KP010394 Armband

Kinky Rocker® Get Nude Collection

Material: 316L Edelstahl, Stein

Länge: 35,0, 41,0 cm

Größe: M, L



KP010394.GP



KP010394.AE



KP010394.CH



KP010394.GG



KP010394.JB

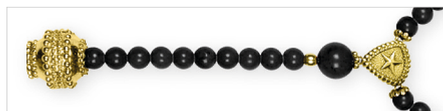
KP140983 Halskette

Kinky Rocker® Get Nude Collection

Material: 316L Edelstahl, Stein

Länge: 73,0 cm

Größe: 10 cm



KP140983.BE

KP140983.GP

KP140983.AE

KP140983.DR

KP140983.CH

KP140983.TB

KP140983.PG

KP140983.GG

KP140983.JB

A bis B

Acrylglas Acrylglas (PMMA polymethylmethacrylat) ist ein klarer durchsichtiger, thermoplastischer Kunststoff, der aus Erdöl und Erdgas hergestellt wird und im Handel besser bekannt ist unter der Bezeichnung Plexiglas. Acrylglas ist hart, glasklar, glänzend und sehr stoßfest. Im Vergleich zu normalem Glas ist Acrylglas nicht so zerbrechlich und leichter, kann aber schneller verkratzen. Acrylglas wird im Piercingbereich oft zur Herstellung von Plugs oder Tubes verwendet.

Adrenalin Adrenalin bewirkt die Einstellung des gesamten Organismus auf eine Stresssituation. Es ist ein Stresshormon des Nebennierenmarks, das erste in reiner Form isolierte Hormon. Es bewirkt die Steigerung des Blutdrucks sowie Pupillenerweiterung und Verengung der Blutgefäße, dadurch hat Adrenalin eine blutstillende Wirkung.

Ampallang Ein Intimpiercing welches horizontal durch die Eichel gestochen wird, entweder direkt durch die Harnröhre oder über dieser. Die Variante durch die Harnröhre ist empfehlenswert, da das Eigenurin bei der Pflege/Reinigung unterstützend wirkt und zwei kurze Stichkanäle (getrennt durch die Harnröhre) schneller ausheilen als ein langer Stichkanal. Sexuell reizvoll, aber nicht ganz ungefährlich. Dieses Piercing ist kein Einsteigerpiercing und setzt beim Kunden und Piercer viel Erfahrung voraus. Als Erstschnuck wird ein sehr langer Stab eingesetzt, da mit grösseren Schwellungen zu rechnen ist. Bei diesem Piercing ist mit Nachblutungen in den ersten paar Tagen zu rechnen, da dieses Piercing durch stark durchblutetes Gewebe (Schwellkörper) gestochen wird. Während der Heilzeit sollte die Vorhaut sofern vorhanden zurückgezogen bleiben, der Heilungsprozess verläuft so schneller. Der Ursprung des Ampallang liegt in Indonesien. Hier sei auch erwähnt, dass nach Aussage vieler Frauen diesem Piercing die meiste Lust abzugewinnen ist.

Abheilung: 6-8 Monate

Schnuck: gerader Barbell (min. 2,4 mm dick)

Anti-Tragus Das Anti-Tragus Piercing wird direkt gegenüber vom Tragus in die untere Knorpelfalte, die direkt über dem Ohrläppchen sitzt, gesetzt.

Abheilung: 3-6 Monate (beim gestochenen und 2-4 Wochen beim Punchen)

Schnuck: BCR, TUC oder Barbell

Anodisieren Die anodische Oxidation, auch Eloxierung genannt, ist ein elektrochemischer Vorgang, der die Oberfläche eines reaktiven Metalls z.B. Niobium oder Titan in Oxyd umwandelt. Dabei ist die Oxidschicht fest mit dem Metall verbunden, und die Schichtdicke kann innerhalb eines bestimmten Bereiches gewählt werden. Beim Anodisieren lassen sich viele verschiedene Farben erzeugen. Das eigentliche Material verändert seine Farbe aber nicht. Das durchsichtige Oxyd erzeugt Interferenzfarben und durch eine Besonderheit des Lichteinfalls entsteht bei Reflektion durch Brechung der Eindruck einer farblichen Veränderung. Die auf diese Weise erzeugte Veränderung der Oxydschicht ist je nach Metall unterschiedlich lang vorhanden.

Apadravya Der Apadravya wird vertikal (üblicherweise schräg nach vorne) durch die Eichel und Harnröhre gestochen. Im wesentlichen ist der Apadravya eine Kombination von Prinz Albert und umgekehrtem Prinz Albert Piercing. Wie der Ampallang gehört auch er zu den fortgeschritteneren Intimpiercings beim Mann, die vom Träger und Piercer viel Erfahrung und Sorgfalt verlangen. Wie beim Ampallang wird auch hier ein langer Stab eingesetzt, da auch hier mit grösseren Schwellungen zu rechnen ist und ebenso sind Nachblutungen in der Anfangsphase nichts ungewöhnliches.

Abheilung: 5-7 Monate

Schnuck: gerader Barbell (min. 2,4 mm dick)

Augenbrauen-Piercing Das Piercing der Augenbraue kann entlang der gesamten Augenbraue horizontal oder vertikal platziert werden. Dieses Piercing kann zum Auswachsen neigen (v.a. im inneren Bereich der Augenbrauen). Während der Abheilungsphase sollten wie bei allen Gesichtspiercings keinerlei Kosmetikprodukte in der Nähe des Piercings verwendet werden.

Abheilung: ca. 4 bis 8 Wochen

Schnuck: Micro-Bananabell oder Micro-BCR/TUC

Autoklav Autoklav (eng. Autoclavi, Spezialgerät für die Anwendung von Überdruck und erhöhter Temperatur, unbedingt notwendig für jedes Piercingstudio z.B. für die Sterilisation von Piercingsschnuck. Bei Dampfsterilisation (Autoklavierung) wird durch die gleichzeitige Verwendung von erhitztem Wasser (unter Überdruck) die Wirksamkeit der Hitzesterilisation im allgemeinen gesteigert. Temperaturresistente Sporen werden durch das Aufquellen mit Wasser hitzeempfindlicher und somit mini miert sich ein eventuelles Infektionsrisiko (z.B. im Gegensatz zur Heißluftsterilisation)

Barbell Barbell (BBL) Piercingsschnuck, bestehend aus einem geraden Stab, der an beiden Enden jeweils eine Kugel hat.

Bauchnabelpiercing Das Bauchnabelpiercing ist eines der häufigsten aber auch eines der Piercings, die am längsten zum Abheilen benötigen. Durch die Lage in der Körpermitte ist dieses Piercing vielen äusserlichen Reizen wie Reibung, Druck und Spannungen nonstop ausgesetzt, was wiederum die Wundheilung stark beeinträchtigt und verlangsamt. Dieses Piercing kann im Prinzip radial um die Nabelöffnung gestochen werden, meist wird jedoch die obere Hautfalte gepierct. Der komplikationslose Heilungsverlauf dieses Piercings ist auch stark anatomieabhängig und es muß vom Piercer große Sorgfalt auf die richtige Platzierung des Piercings gelegt werden. Dieses Piercing verlangt vom Kunden intensive Pflege und sollte von ihm nicht auf die leichte Schulter genommen werden.

Abheilung: min. 3 bis 6 Monate **Schnuck:** Ball Closure Ring, Bananabell (1,6 mm)

Ball Closure Ring (BCR) oder auch Klemmkugelring. Eine Kugel dient dem offenen Ring als Verschluss.

Bridge Das Bridge-Piercing (auch ERL genannt) wird am oberen Ende des Nasenrückens in die Hautfalte über dem Nasenbein zwischen den Augen angebracht. Dieses Piercing ist stark anatomieabhängig und nicht bei jedem zu empfehlen. Weiters ist es kein Piercing für Piercinganfänger, da Komplikationen in dieser Gegend schwerwiegende Folgen für den Kunden haben können. In dieser Körperregion

B bis D

verlaufen Hirnnerven und wenn sich dieses Piercing entzündet, kann sich die oberflächige Entzündung relativ rasch zu einer Nervenentzündung ausbreiten, was bei Hirnnerven gravierende Folgen haben kann. Deshalb sollte der Kunde schon etwas Piercingenerfahrung für dieses Piercing haben um eventuelle Probleme schon rechtzeitig zu bemerken und richtig zu reagieren. Bei der Platzierung dieses Piercings muß darauf geachtet werden ,daß kein Druck auf dem Ansatz des Nasenbeins ausgeübt wird, da sonst wichtige Nerven (Nervus Trigemini) durch den Druck in Mitleidenschaft gezogen werden können.

Abheilung: ca. 4-8 Wochen

Schmuck: gerader Barbell oder besser Bananabell

Brustwarzen-Piercing

Das Brustwarzen-Piercing wird meist horizontal oder vertikal gestochen, kann jedoch beliebig ausgerichtet sein. Das Brustwarzenpiercing (meist bei Männern) wird auch gerne gedehnt und entgegen der oft geäußerten Befürchtung führt ein komplikationslos verheiltes Brustwarzen-Piercing bei der Frau nicht dazu, dass sie später kein Kind mehr stillen kann. Wie bei den meisten Piercings ist auch hier die richtige Platzierung sehr wichtig.

Abheilung: 2-6 Monate

Schmuck: Barbell, BCR, Nippel Shield

Circular Barbell (CBB)

Wie der Name schon sagt eine zu einem Kreis gebogene Hantel mit zwei Verschluss- Kugeln. Sehr populär und vielseitig einsetzbar in vielen verschiedenen Größen und Kombinationen.

Cheek Piercing

Das Cheek Piercing wird seitlich des Mundes in die Wange gestochen, oft an der Stelle wo die gepiercte Person ein Grübchen hat. Dieses Piercing verlangt viel Erfahrung vom Piercing um nicht wichtige Arterien und Nerven in der Wange zu verletzen und es muß grossen Wert auf die richtige Platzierung gelegt werden. Dieses Piercing kann sehr stark und sehr lange anschwellen, deshalb muß beim Schmuck für den Ersteinsatz diese Schwellung berücksichtigt werden.

Abheilung: min. 6 bis 8 Wochen **Schmuck:**

Labret Studs (in 1.6 mm und ausreichend lang)

Christina-Piercing

Das Christina Piercing ist mehr oder weniger ein Oberflächenpiercing und verheilt dementsprechend schlecht und langsam. Es ist nicht bei jeder Frau aus anatomischen Gründen durchführbar. Die Platzierung erfolgt von der Falte, die die äusseren Schamlippen am oberen Ende bilden bis zum Schamhügel. Dieses Piercing hat beim Sex keinerlei Funktion, es kann sogar unangenehm für die Frau sein, wenn darauf Druck ausgeübt wird (passiert auch beim Tragen von engen Hosen), außerdem erschwert dieses Piercing die Intimrasur.

Abheilung: min. 2 bis 3 Monate

Schmuck: Bananabell (1.6 mm), Surface bar (1.6 mm)

Chunk Ring

Ein Chunk Ring ist eine mutige Modifizierung der Klemmkugelringe (BCR's). Als Verschluss dient eine große ca. 15-25 mm dicke Klemmkugel. Der optische Effekt ist spektakulär und für den Träger ergibt sich eine neues ‚heavy feeling‘. Sehr empfehlenswert für Guiches oder Prinz Albert Piercings, aber auch sehr beliebt für gedehnte Brustwarzenpiercings.

Conch

Ein Conch Piercing ist ein Ohrmuschel Piercing. Man unterscheidet zwischen „inner und outer Conch“ (innere Ohrmuschel und äußere Ohrmuschel). Wie bei allen Knorpelpiercings, ist auch beim Conch die bessere Alternative das „Punchen“. Hierbei wird praktisch das Knorpelgewebe, das sonst durch den Stichkanal verdrängt wird (Druckschmerz) „herausgestantzt“.

Abheilung: ca. 3-12 Wochen

Schmuck: CBB, Labrets oder Barbells

Daith

Das Daith Piercing wird in die Knorpelfalte direkt über dem Hörgang gestochen (Crus helici). Diese Knorpelfalte ist nicht bei jedem Menschen soweit ausgebildet, dass dieses Piercing gestochen werden kann. Die Abheilung ist durch die geschützte Lage meist komplikationslos. Es ist ein für den Piercer anspruchsvolles Piercing und sollte deshalb nur von erfahrenen Piercern gestochen werden. Dieses Piercing gehört zu den schmerzhafteren Knorpelpiercings und die Heilungsphase ist auch etwas länger als bei anderen Knorpelpiercings.

Abheilung: min. 3 bis 4 Monate

Schmuck: Micro-BCR, Micro- BBL

Dehnen

Das Dehnen von Piercings sollte immer nur bei abgeheilten Piercings erfolgen und die Dehnstufen sollten so klein wie möglich sein um eine dauerhafte Schädigung des Gewebes zu verhindern. Empfehlenswert wäre eine Steigerung um einen halben Millimeter bis einen Millimeter alle 4 bis 6 Wochen. Dehnen verlangt Geduld. Dehnungssichel Sichelförmig gebogenes und konisch gearbeitetes Material.

Dehnungssicheln

(engl. Enlarging Crescent) werden für die allmähliche Vergrößerung (Dehnen) der meisten Piercings verwendet. Die Sichel sollten in Verbindung mit einem Gleitgel verwendet werden und die Dehnung sollte immer in einzelnen kleinen Schritten ausgeführt werden.

Desinfektion

Desinfektion bedeutet, einen Gegenstand in einem Zustand zu versetzen, in dem er nicht mehr infizieren kann. Nicht gleichbedeutend mit Keimfreiheit (siehe Sterilisation).

Dydoe

Das Dydoe Piercing wird in den Wulst des Eichelrandes gestochen. Dieses Piercing wird meistens bei beschnittenen Männern gesetzt, aber auch unbeschnittene haben die Möglichkeit es zu tragen. Es kann allerdings bei einer eng anliegenden Vorhaut gerade beim Heilungsprozess zu Problemen kommen. Der Dydoe ist im männlichen Intimbereich wohl das schmerzhafteste Piercing. Ganz einfach deshalb, weil genau am Eichelrand die meisten Nervenenden liegen. Dieses Piercing wird meistens paarweise gestochen und nicht bei jedem Mann möglich. Dydoes dauern sehr lang zum Abheilen und neigen auch häufig zum Auswachsen.

Abheilung: bis zu 6 Monaten

Schmuck: BBL (1.6 mm)

Epithelisierung

Eine offene Wunde wird geschlossen durch das Überwachsen mit sog. Epithelzellen (Verheilphase Neubildung der Haut). Durch die Zellteilung der an den Wundrändern liegenden Epithelzellen wird die Wunde von außen -nach innen geschlossen. Piercingsschmuck sollte erst nach vollständiger Epithelisierung (Ausheilung) ausgewechselt werden.

F bis K

Fleshtunnel Der Flesh Tunnel "Fleisch-Tunnel" ist ein geweitetes Piercing-Loch. Die Weitung erfolgt mit Dehnungs-Sicheln oder konisch zu laufende Dehnungsnadeln. Um ein Reißen des Ohrgewebes zu vermeiden, wird die Dehnung für gewöhnlich in mmSchritten vergrößert. Übliche Piercings, die geweitet werden, sind das Ohrloch, Brustwarze, aber auch Frenum und Zunge. (Ausheilung: Das Piercing muss vor dem Weiten ausgeheilt sein und zwischen den Dehnungen sollte eine Pause von 16 Wochen liegen
Schmuck: Flesh Tunnel, Plugs

Fourchette Ein Fourchette Piercing ist ein eher seltenes Piercing bei der Frau, es wird dort platziert, wo die inneren Schamlippen am unteren Ende zusammentreffen. Dieses Piercing ist nicht bei jeder Frau durchführbar.
Abheilung: 4 bis 6 Wochen
Schmuck: Bananabell (1.6 mm), BCR (1.6 mm)

Frenum Ein sehr beliebtes Intimpiercing bei Männern. Es wird etwas unterhalb des Vorhautbändchens gestochen um ein evtl. Ausreißen des dünnen Bändchens zu vermeiden. Das Durchstechen der dünnen Haut ist sehr unkompliziert und heilt sehr schnell ab. Es ist als Intimpiercing für Einsteiger sehr zu empfehlen.
Abheilung: 2-4 Wochen
Schmuck: Ring oder Barbell (min. 1.6 mm)

Gauge Gauge ist eine hauptsächlich in den USA verwendete Maßeinheit. Damit wird die Größe eines Piercings bzw. die Stärke von Schmuck oder Nadeln angegeben. In Europa werden die Maße in Millimetern angegeben. 12ga = 2.05mm, 14ga = 1.63mm, 16ga = 1.29mm, 18ga = 1.02 mm

Gold Gold (AU), gelbliches Edelmetall, das auch zu Piercingschmuck verarbeitet wird. Jedoch sollte der Goldgehalt bei Piercingschmuck hoch sein -z.B. 750er Gold-Schmuck. Der Goldgehalt (Feingehalt) der Legierungen wird heute in Tausendstel Masseanteil Gold in der Legierung angegeben. Früher benutzte man bei uns wie noch heute in den USA die Einheit Karat. 24 Karat entsprechen dem reinen Gold, 8 Karat sind folglich 333/000. Karat im Sinne von Feingehalt ist nicht zu verwechseln mit der Masseinheit Karat (0,2 Gramm) bei Edelsteinen, die weiterhin verwendet wird.

Guiche-Piercing Das Guiche Piercing wird durch die Raphe, die Naht zwischen Hodensack und After gestochen. Radfahren bzw. auch sitzen können während der Heilungsphase sehr unangenehm sein und zu Komplikationen führen. Dieses Piercing wird sehr häufig gedehnt und mit Gewichten geschmückt, da durch den Zug der Gewichte eine weitere Stimulation stattfindet. Mehrere in Reihe gestochene Guiche Piercings nennt man auch „Guiche Ladder“.

Abheilung: 3 bis 6 Monate
Schmuck: BCR, BBL (min. 1.6 mm)

Hafada-Piercing Das Hafada Piercing (auch Scrotal-Piercing) ist ein Intimpiercing des männlichen Hodensacks. Die Ausheilung ist teilweise langwierig, da das Piercing an dieser Stelle kaum zur Ruhe kommt. Dieses Piercing eignet sich gut zum Dehnen.
Abheilung: 6-8 Wochen
Schmuck: BCR;BBL (min. 1.6 mm)

Helix Das Helix-Piercing wird durch den äusseren Knorpelrand des Ohrs gestochen. Es wird praktisch vom „normalen“ Ohrloch bis oben herum zu der Stelle gestochen, wo der Knorpelrand zur Brücke (Daith-Piercing) wird. Dieses Piercing ist sehr weit verbreitet und wird auch oft unterschätzt - Knorpelgewebe hat keine eigene Blutversorgung und daher eine sehr verzögerte Wundheilung und ist sehr pflegeintensiv. Als Erstschnuck sind Stäbe besser geeignet, da sie weniger Druck verursachen.

Abheilung: 3-6 Monate
Schmuck: BBL (1.2 mm oder 1.6 mm)

Industrial Unter einem Industrial versteht man 2 Piercings, die durch einen Stab miteinander verbunden sind. Am geläufigsten ist wohl das Helix to Helix Industrial, aber soweit es die Anatomie des Ohres zulässt sind auch andere Kombinationen möglich, wie z.B. Conch to Conch Industrial, Helix to Conch Industrial oder Tragus to Conch Industrial. Beim Stechen eines Industrials ist v.a. auf die korrekte Platzierung der Piercings grosser Wert zu legen, da durch die starre Verbindung der beiden Piercings so gut wie keinerlei Spannungsausgleich im Ohr mehr stattfinden kann. Dieses Piercing ist nicht bei Jedem möglich, da es stark anatomieabhängig ist.

Abheilung: 3-6 Monate
Schmuck: langer Barbell (auch als einzelner Stab zu haben + 2 Kugeln)

Inner Conch Dieses Piercing wird in die innere Ohrmuschel gestochen. Wie bei allen Knorpelpiercings gibt es auch beim Piercen der Ohrmuschel die Möglichkeit des „Punchens“. Dieses Piercing heilt im Vergleich zu vielen anderen Knorpelpiercings recht gut ab, ist aber genuso pflegeintensiv.

Abheilung: 3-6 Monate (gepierced) 2-4 Wochen (gepunched)
Schmuck: BBL (1.6 mm)

Innere Schamlippen Das Piercen der inneren Schamlippen ist recht schmerzlos. Die Heilung verläuft recht schnell und unkompliziert. Dieses Piercing ist (wie viele Intimpiercings bei Frauen) stark von der persönlichen Anatomie abhängig und daher nicht bei jeder Frau machbar. Die inneren Schamlippen werden meistens paarweise gepierced und soweit es die anatomischen Verhältnisse zulassen, kann man die inneren Schamlippen auch mehrfach piercen lassen. Diese Piercings passen sehr gut zu Klitorisvorhautpiercings(horizontal und/oder vertikal) und man kann sie auch gut mit äusseren Schamlippenpiercings kombinieren.

Abheilung: 2 bis 3 Wochen
Schmuck: BCR (min. 1.6 mm)

Klitoris Vorhaut Vertikal Dieses Piercing wird vertikal durch die Klitorisvorhaut gestochen. Der Schmuck übt bei dieser Variante durch den direkten Kontakt zur Klitoris einen intensiven Reiz aus. Hier sollte die Schmucklänge so gewählt werden, daß die untere Kugel auf der Klitoris aufliegt (dadurch ist sie manchmal nicht sichtbar). Dieses Piercing kann auch gut mit einem horizontalen Klitorisvorhautpiercing kombiniert werden.

Abheilung: ca. 4 Wochen
Schmuck: MicroBBL, BCR

Klitoris Vorhaut Horizontal

Dieses Piercing wird horizontal durch die Klitorisvorhaut gestochen. Als Schmuck wird ein kleiner BCR eingesetzt, der so gewählt werden sollte, dass die Kugel direkt auf der Klitoris liegt. Anatomische Voraussetzungen für dieses Piercing ist eine ausreichend grosse Klitorisvorhaut. Dieses Piercing kann auch mehrfach ausgeführt und mit einem vertikalem Klitorisvorhautpiercing kombiniert werden.

Abheilung: ca. 2 bis 3 Wochen
Schmuck: BCR (min. 1.6 mm)



Get the look

Tunnel · Internally Threaded Thin Edge · ZZT

Hoops · Little Balisuta · LHP04GO

Septum · Basic Circular Barbell · GCR

Labret · Ball Standard · GTB

K bis O

Klitoris-Piercing Wenn von einem Klitorispiercing gesprochen wird, ist meistens ein Piercing durch die Klitoris-Vorhaut gemeint. Um ein Piercing durch die Klitoris durchführen zu können, sind bestimmte anatomische Voraussetzungen notwendig, die selten anzutreffen sind. Die Klitoris muß eine bestimmte Grösse besitzen und die bedeckende Klitorisvorhaut muss flexibel genug sein um die Klitoris ohne Spannungen freilegen zu können. Dieses Piercing ist sehr schmerzhaft, heilt aber schnell ab. Die Platzierung kann horizontal oder vertikal erfolgen. Es kann zu einer Desensibilisierung und Überreizung kommen, die für viele Frauen unangenehm ist.

Abheilung: ca. 4 Wochen

Schmuck: BCR (1.6 mm)(horizontal), BBL (1.6 mm)(vertikal)

Labret Das Labret Piercing wird (meistens in der Mitte) unterhalb der Unterlippe gestochen. Dieses Piercing neigt zum Anschwellen und deshalb sollte ein ausreichend langer Stab zu Beginn eingesetzt werden. Nach Abschwellung der Lippe muß ein kürzerer Stab eingesetzt werden um unnötige Reibung an den Zähnen und am Zahnfleisch zu vermeiden.

Abheilung: ca. 4 Wochen

Schmuck: Typischer Schmuck ist der Labret Stud

Labret vertikal Ein vertikales Labret Piercing - auch Eskimo Piercing genannt - fängt unterhalb der Lippe an und endet in der Mitte der Lippe (im Lippenrot). Vorteil dieses Piercings ist der Umstand, daß man keine Platte wie beim normalen Labret im Mundinnenbereich hat, die eventuell störend sein könnte. Dieses Piercing schwillt genauso wie ein Labret Piercing an und deshalb sollte auch hier ein Stab von ausreichender Länge eingesetzt werden

Abheilung: 4 bis 8 Wochen

Schmuck: Bananabell (1.6 mm)

Lippenbändchenpiercing Mit dem Lippenbandpiercing ist meist das obere Lippenband gemeint (Mitte, Innenseite der Oberlippe). Das Piercing des unteren Lippenbandes nennt man auch „Frowny Piercing“. Das Lippenband ist sehr dünn, aber stabil. Daher ist das Piercing schnell verheilt und lässt sich problemlos tragen.

Allerdings kann unter Umständen eine Reizung (Beschädigung) der Zähne und/oder des Zahnfleisches auftreten. Um diese Reizung zu minimieren, gibt es speziell an einer Seite abgeflachte Kugeln (Artikelcode=XCF). Das Lippenbandpiercing ist nicht bei allen Leuten machbar, da bei vielen das Lippenband eingerissen, zurückgeschnitten wurde oder aus anderen Gründen zu kurz ist.

Lobe Das Lobe-Piercing - oder auch „Ohrloch“ im Volksmund genannt - ist das wohl am meisten verbreitete Piercing. Vom Schiessen mit Ohrlochpistolen ist dringend abzuraten - man soll sich dieses Piercing wie jedes andere auch nur von einem Piercer stechen lassen. Die Abheilung ist sehr unkompliziert und schnell. Nachdem es verheilt ist, eignet es sich gut zum Aufdehnen wobei das Dehnen sehr langsam und vorsichtig erfolgen soll.

Abheilung: 3 bis 5 Wochen

Schmuck: BCR, Ohrstecker, Ohringe ... uvm.

Madonna-Piercing Das Madonna (oder auch Chrome Crawford) Piercing ist vom Prinzip her ein Labret Piercing an der Stelle an der einige Stars (z.B. Madonna) einen Schönheitsfleck (Muttermal) haben. Die Platzierung erfolgt links oder rechts an der Oberlippe. Es schwillt etwas mehr und länger an als ein normales Labretpiercing, da dieses Piercing durch Muskelgewebe gestochen wird und durch die Muskelkontraktionen der Stichkanal mehr gereizt wird.

Abheilung: ca 4 - 8 Wochen

Schmuck: Labret Stud

Medusa-Piercing Das Medusa Piercing wird in der Mitte oberhalb des Mundes gestochen und ist damit eine weitere Variation des Labret Piercings. Es ist schmerzhafter als ein Labret oder Madonna Piercing, da an dieser Stelle noch Nerven vom Septum auslaufen. Auch hier sollte nach der Abschwellung ein kürzerer Stab eingesetzt werden.

Abheilung: ca. 4 bis 6 Wochen

Schmuck: Labret Stud (z.B. mit Juwel)

Nostril-Piercing Das Nasen(wand) piercing ist das am weitesten verbreitete „Nasenpiercing“. Auf keinen Fall sollte dieses Piercing mit einer Ohrlochpistole geschossen werden! Die Platzierung erfolgt entlang es Nasenbogens.

Abheilung: ca. 4 Wochen

Schmuck: Nasenstecker oder BCR/Ring

Oberflächenpiercings Bei Oberflächenpiercings handelt es sich um Piercings, die an Stellen gestochen werden, die nicht in die Kategorie der Standardpiercings gehören. Klassische Stellen für Oberflächenpiercings sind: Hals (Madison), Brustbein (Sternum oder Cleavage), Handgelenk (Wrist), vertikale Bridge sowie eine klassische Intimpiercings wie Pubic und Christina. Der Heilungserfolg solcher Piercings ist sehr gering, die meisten dieser Piercings wachsen mit der Zeit heraus und hinterlassen Narben.

Abheilung: einige Monate

Schmuck: Surface Bars, Bananabells Oetang

Ohrloch Pistole Die Ohrloch Pistole ist ein Instrument, das in den 60er Jahren gefertigt wurde um das Markieren von Kuhohren einfacher und schneller zu gestalten. Die heute am Menschen angewandten Modelle sind nur leicht verändert worden und sind aus mehreren Gründen nicht für das Piercen geeignet. Besonders genannt sei an dieser Stelle, dass die Pistole sich nicht sterilisieren lässt (Teile sind aus Plastik, diese würden z.B. im Autoklaven schmelzen) und dass durch den Mechanismus des „Schiessens“ kein genauer Einfluss auf den Winkel des Piercings genommen werden kann. Daher raten wir grundsätzlich von dem Einsatz einer Ohrloch-Pistole für Piercings ab.

Orbital Unter einem Orbital versteht man 2 Piercings, die durch einen Ring verbunden sind. Häufig werden Lobe Orbitals, Helix Orbitals gestochen, man kann aber auch z.B. Conch Orbitals tragen.

Abheilung: hängt von der Stelle ab, von 4 bis 6 Wochen bis zu mehreren Monaten.

Schmuck: BCR oder CBB (min. 1.6 mm)

Äussere Schamlippen Die Platzierung von Piercings an den äusseren Schamlippen sollte so sein, daß der Ring die äussere Schamlippe umfasst. Diese Piercings sind bei allen Frauen machbar, die Heilung ist etwas langwieriger, da dauerhafte Reizung durch Kleidung und Bewegung entsteht. Die äusseren Schamlippen werden meistens paarweise gepierct

Abheilung: 6 bis 8 Wochen

Schmuck: BCR (min. 1.6 mm) aber auch BBL oder Babanabells (min. 1.6 mm)

P bis Z

Piercing Piercing wird das Durchstechen von Körperteilen (Ohrfläppchen, Lippen, Zunge, Brust u. O.) zum späteren Tragen von Schmuckstücken genannt. Bei Stammesvölkern gehört Piercing zum Körperschmuck. Die Praxis ist aber auch schon aus Ägypten und Rom als Erkennungszeichen bekannt. Im europäischen Raum wurde lange nur in Randbereichen der Gesellschaft gepierct, bis in den 1980er Jahren eine Blüte begann. Heute gilt Piercing als Zeichen der Inbesitznahme und Kennenlernens des eigenen Körpers, stimulierendes Werkzeug oder auch einfach nur Modeschmuck. Die Beweggründe und Träger von Piercings sind genau so verschieden wie die vielen Stellen des Körpers, die durchstochen werden können. Piercing-Nadel Eine Piercing-Nadel ist eine spezielle Hohl-nadel.

Prinz Albert Das Prinz Albert Piercing ist eines der unkompliziertesten männlichen Genitalpiercings. Es heilt schnell und ist relativ einfach in der Pflege. Das Prinz Albert Piercing läuft entlang der Harnröhre und tritt an der Unterseite beim Frenum (Vorhautbändchen) wieder aus. Es muß mit Nachblutungen gerechnet werden, die aber schnell wieder verschwunden sind. Dieses Piercing dehnt sich sehr schnell und leicht, sodaß man ohne Probleme dickere Ringe tragen kann. Ein Prinz Albert ist eine gute Vorstufe für einen Apadravya.

Abheilung: 2-4 Wochen

Schmuck: BCR, Prinzen-Zepter

Princess Albertina Dieses Piercing verläuft durch die weibliche Harnröhre und wird von vielen Frauen als sehr unangenehm empfunden. Es kann zu verstärkten Harnwegsinfekten führen, nachdem die weibliche Harnröhre ja ziemlich kurz ist.

Abheilung: 2 bis 3 Wochen

Schmuck: BCR (1.6 mm)

Pubic-Piercing Das Pubic Piercing wird am Penisansatz gestochen und ist mehr oder weniger ein Oberflächenpiercing, was auch seine schwierige Abheilung erklärt. Dieses Piercing neigt zum Auswachsen und verheilt sehr langsam und schlecht.

Abheilung: min. 2 bis 3 Monate

Schmuck: Bananabell (1.6 mm), BCR (1.6 mm), Surface Bar (1.6 mm)

Punchen Als Punchen bezeichnet man eine Piercing-Technik bei der das Piercing nicht mit einer herkömmlichen Nadel gestochen wird, sondern mit einer hohlen Nadel deren spitze flach (nicht spitz zulaufend) ist Gewebe aus dem Stichkanal entfernt (also herausgestantzt) wird. Das macht Sinn bei Piercings durch Knorpel-gewebe. Da beim normalen Piercing das Gewebe eingeschnitten wird und durch die Kanüle (später den Schmuck) verdrängt wird, kann es gerade bei starrerem Gewebe wie Knorpel zu einem Druckschmerz kommen und die Abheilung ist durch diesen Druck langwieriger. Das Punchen leistet hier Abhilfe, durch die Entfernung des Gewebes im Stichkanal.

Reverse PA Der umgekehrte Prinz Albert (auch Queen Victoria) wird von der Hornröhre vertikal durch die Mine der Oberseite der Eichel gestochen.

Abheilung: 4-6 Monate

Schmuck: BCR, Prinzen-Zepter

Rook Das Rook-Piercing ist praktisch das Gegenteil vom Helix-Piercing. Dieses Piercing wird in die obere Knorpelfalten zwischen der inneren und äußeren Ohrmuschel (Crura antihelialis) gestochen und geht nach unten in die Platzierung des Snugpiercings über. Es ist, ähnlich dem Daithpiercing, eines der schmerzhaften Piercings. Dazu kommt eine relativ langsame Abheilung, da es sich auch dort um sehr kompaktes, festes Knorpelgewebe handelt, das sehr exponiert am Ohr liegt. Die Belastung beim Schlafen, Telefonieren oder auch nur durch das "Drankommen" im Alltag ist nicht zu unterschätzen. Als Schmuck kann nach der Abheilung sowohl ein Stab als auch ein kleiner Ring getragen werden.

Abheilung: 3 bis 4 Monate

Schmuck: BCR, Micro-Barbell

Septum-Piercing Das Septum-Piercing wird durch das Mischgewebe (Schleimhaut/ Knorpel) am unteren Ende der Nasenscheidewand gestochen. Dieses Piercing ist schwierig gerade zu plazieren, da so gut wie keine Nasenscheidewand gerade ist und dieser Makel ausgeglichen werden muß um ein gerade Septum Piercing zu erhalten. Die Nase ist nach dem Stechen sehr empfindlich.

Abheilung: 2-3 Monate

Schmuck: BCR, Spezieller Septumschmuck

Sporen Test Autoklaven und Sterilisatoren müssen regelmäßig einem Sporen Test unterzogen werden, hier wird anhand einer Kultur von besonders widerstandsfähigen Bakteriensporen getestet, ob das Gerät diese zuverlässig abtötet. Der Test (die sterilisierte Kultur) wird in der Regel durch ein Hygieneinstitut oder das Gesundheitsamt geprüft und das Ergebnis bescheinigt. Eine solche Bescheinigung wird in der Regel im Piercing-Studio ausgehängt oder auf Nachfrage vorgezeigt. Vorgeschrieben ist dieser Test halbjährlich, gute Studios führen diesen aber monatlich oder zweimonatlich durch.

Tragus-Piercing Das Tragus-Piercing wird durch den Knorpel gestochen der direkt vor dem Gehörgang sitzt. Dieses Piercing ist weit verbreitet aber sollte auch nicht unterschätzt werden. Es sollte wie alle Knorpelpiercings nicht mit der Ohrloch-Pistole geschossen werden, da ansonsten der Knorpel gespalten werden könnte.

Abheilung: 3-6 Monate (gepierced) 2-4 Wochen (gepunched)

Schmuck: BCR, TUC oder Barbell

Zungen-Piercing Das Zungenpiercing wird in der Regel in der Mitte der Zunge vertikal gestochen. Als Erstschnuck für das frische Zungenpiercing wird ein extralanger Barbell gesetzt der sich im ersten Moment zwar viel zu lang anfühlt, aber notwendig ist da die Zunge meistens durch die entstandene Verletzung anfängt anzuschwellen (in der Regel bis zu 150% ihres Umfangs). Der verwendete Schmuck muss also die einige Tage andauernde Schwellung des Zungenmuskels ausgleichen. Nach vollständiger Abheilung wird der lange Barbell gegen einen kürzeren getauscht. Das Zungenbändchen auf der Unterseite der Zunge darf nicht durchstochen werden und die untere Kugel des Stabes darf nicht auf das Zungenbändchen drücken. Nach Abschwellung der Zunge muß ein kürzerer Stab eingesetzt werden, mit diesem fällt dann die Handhabung des Piercings um einiges leichter und die Gefahr des unbeabsichtigten Daraufbeißen wird auch vermindert. Sollte die Zunge lang genug sein, kann man auch mehrere Zungenpiercings tragen.

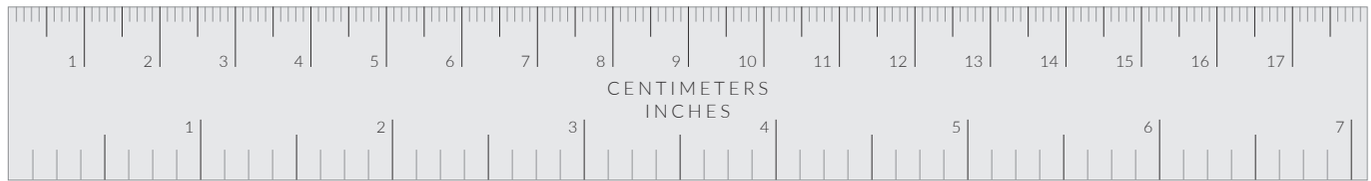
Abheilung: 3-4 Wochen

Schmuck: Barbell

2921	...159	BIO100	...91	CFM02	...41	DMB13	...118	GPL	...78	INA	...28	KPL	...92	MSP	...121
4511	...44	BIO101	...91	CFM03	...41	DMB14	...132	GQL	...75	INH	...141	KPR	...70	MSR01	...27
121407	...149	BIO102	...91	CIB	...120	DMB15	...139	GSJ	...79	INS	...115	KPX	...33	MT17	...121
121418	...149	BIO103	...92	CIS01	...120	DMB16	...145	GSICC	...79	IPB02	...102	KQL	...67	MTB02	...117
121605	...149	BIO104	...92	CIS010	...133	DMB17	...118	GSJ	...79	ISJ	...115	KRB	...68	MTB03	...117
70001130	...149	BIO105	...92	CIS011	...139	DMB18	...132	GSK	...79	ITE02	...28	KRBB	...68	MTB05	...117
70002126	...149	BIO106	...92	CIS012	...145	DMB19	...139	GSR	...77	ITE03	...28	KRS	...130	MTB06	...117
70002321	...149	BIO107	...92	CIS02	...133	DMB20	...145	GSS	...75	ITP	...42	KSG	...129	MTH	...133
71001147	...149	BIO108	...92	CIS03	...139	DMJ	...65	GST	...75	IYBB	...100	KSI	...72	MTP	...121
302512083	...45	BIO109	...92	CIS04	...145	DNR01614	...102	GSZ	...138	IYN	...116	KSK	...70	MTP15	...121
ACB	...122	BIO110	...92	CIS05	...120	DNSTG	...57	GSZ08	...138	JCT	...28	KSR	...70	MTP28	...65
ACP	...33	BIO111	...92	CIS06	...133	DOT	...64	GSZ09	...138	JFT	...28	KST	...67	MWP	...31
ADAP	...63	BIR01	...93	CIS07	...139	DRIL	...51	GTB	...75	JIB01	...117	KSY	...33	MYA	...133
ADAP	...120	BIR02	...93	CIS08	...145	DRIL	...80	GTB	...77	JJM	...116	KSY.BK	...33	MYD	...26
AMP	...32	BIR03	...93	CIS09	...120	DRS	...110	GTB	...79	JJP	...122	KSY.CC	...33	MYE	...26
ATE	...42	BIR04	...93	CJB	...120	DSB	...122	GTL	...77	JKT	...28	KSY.WH	...33	MYL	...129
ATE15	...42	BIT01	...92	CLAB	...105	DSI	...65	GTR	...76	JNB	...115	KTB	...67	MYN	...26
ATE16	...42	BIT02CC	...92	CMBB	...116	DSJ	...32	GUC	...77	JNP.EG	...116	KTB	...68	MZT	...26
ATE18	...42	BIT0308CC	...92	CMC	...56	DSS	...43	GYN	...26	JNS	...117	KTJ	...72	NAR	...101
ATH	...33	BIT04.CC	...92	CMJ	...124	DSSA	...43	GZH	...43	JSB01CC	...61	KTJ	...72	NBB	...116
ATH05	...33	BIZ	...63	CNT04	...115	DSSB	...43	GZL	...76	JSB03CC	...61	KTN14	...118	NCB02	...102
ATH09	...33	BJM	...44	CNT06	...115	DST	...33	GZT	...25	JSB13CC	...61	KTN19	...118	NCB02	...109
ATH10	...33	BJT01	...44	CNT07	...115	DSZ01	...119	GZZL	...76	JSR14	...78	KUC	...70	NCN01.SV	...102
BAC	...109	BJT02	...44	COV	...33	DSZ02	...138	HBL	...101	JSZ01	...61	KXD	...72	NCN02	...102
BAN	...116	BJT03	...44	COV02	...33	DSZ03	...144	HCR01	...112	JSZ02	...78	KXS	...130	NCN06.CC	...129
BBC01	...117	BK200266	...164	COVS	...33	DSZ04	...119	HCR02	...131	JSZ03	...81	KXT	...70	NCN07	...135
BBL	...98	BKN01CC	...93	CSBS	...109	DSZ05	...138	HCR03	...136	JSZ04	...61	KZL	...68	NCN08	...141
BBX	...58	BKZB	...130	CTP01	...93	DSZ06	...144	HCR04	...142	JSZ05	...78	KZL	...130	NCN14.CC	...102
BCA	...94	BL260664	...164	CTP01	...159	DXIL	...51	HDB01	...157	JSZ06	...81	KZT	...25	NCN15	...141
BCB	...44	BLA	...92	CUC12	...57	DZE	...26	HDB02	...157	JSZ07	...61	KZZL	...68	NCN17	...129
BCC	...93	BLB	...122	CUC16	...57	EGC	...29	HDB03	...157	JSZ08	...78	L200266	...165	NCN18	...102
BCF	...32	BLHP	...21	CWP03	...31	FBJ01	...117	HDISC01	...121	JSZ09	...81	L250743	...165	NCN18	...102
BCF02	...32	BLHP01BK	...21	CWP11	...31	FBJ03	...117	HHR	...21	JSZ10	...61	L260664	...165	NCN19.PK	...135
BCI	...93	BLHP01GO	...21	CWP12	...31	FDJ	...65	HSR01	...112	JSZ11	...78	LAB	...105	NCN19.WH	...135
BCLO1	...159	BLHP01RG	...21	CWR	...109	FDT	...65	HSR02	...136	JSZ120	...78	LCC	...93	NCS01	...101
BCM05	...107	BLHP01SV	...21	CWT04	...31	FHB	...117	HSR03	...130	JSZ120	...81	LHP01	...23	NCS02	...129
BCM05	...136	BLHP02BK	...21	CWT05	...31	FJB04	...118	HSR04	...142	JSZ13	...61	LHP02	...23	NCS03	...135
BCR	...106	BLHP02GO	...21	CWT06	...31	FJB07	...132	IBB08	...94	JSZ15	...81	LHP03	...23	NCS04	...141
BCZ	...112	BLHP02RG	...21	CWT08	...31	FJB11	...119	IBB13	...94	JSZ16	...61	LHP04	...23	NCS05	...101
BDB0214CC	...94	BLHP02SV	...21	CWW01	...31	FMP	...41	IBB14	...94	JSZ17	...78	LHP05	...22	NCS06	...129
BDC01	...92	BLHP03BK	...21	CWW03	...31	FMZ	...32	IBB15	...94	JSZ18	...81	LHP06	...23	NCS07	...135
BDC02	...92	BLHP03GO	...21	CWW07	...31	FNC01	...102	IBB16	...94	JSZ21	...81	LHP07	...23	NCS08	...141
BDC03	...92	BLHP03RG	...21	CWW08	...31	FNC02	...129	IBM01	...104	JUS.LB	...121	LHP08	...23	NCS09	...101
BDC04	...92	BLHP03SV	...21	CZCB	...109	FNC03	...135	IBM02	...136	JWT01	...28	LHP09	...23	NCS11	...135
BHC01	...44	BLHP04BK	...21	DCR01	...112	FNC04	...141	IBM03	...141	JWT02	...28	LHP10	...22	NCS14	...129
BHR01	...44	BLHP04GO	...21	DDP	...38	FNC06	...129	IBM04	...104	JZT	...26	LHP11	...23	NDI	...115
BIL	...92	BLHP04RG	...21	DFE	...26	FNC09	...101	IBM05	...136	KBA	...70	LHP12	...23	NJI	...115
BIO003	...92	BLHP04SV	...21	DGIL	...51	FNC10	...101	IBM06	...104	KBC	...70	LHP13	...23	NLB	...122
BIO005	...92	BLN	...94	DGIL	...76	FPD	...41	IBM07	...136	KBG	...132	LHP14	...23	NLC	...122
BIO007	...94	BM250743	...164	DHD01	...118	FPM07	...41	IBM08	...104	KBJ	...72	LHP15	...23	NNB	...101
BIO009	...94	BML	...93	DHD02	...138	FPR	...32	IBM09	...136	KBL	...67	LHP16	...22	NNK	...121
BIO010	...91	BNA	...94	DHR	...113	FPS	...40	IBM10	...141	KBN	...72	LHP17	...23	NSB02	...115
BIO011	...91	BNG01	...45	DHR	...131	FPW	...41	IBM11	...104	KBR	...69	LHP18	...22	NSF03	...115
BIO012	...91	BNG02	...45	DHR	...137	FPW01	...41	IBM12	...136	KBT	...72	LHP19	...23	NSH	...115
BIO013	...91	BNJ	...45	DHR	...143	FPW05	...41	IBM13	...141	KCA	...72	LHP20	...23	NSH02	...115
BIO014	...91	BNJ01	...45	DHR01	...113	FPW06	...41	IBM14	...104	KCB	...69	LHP21	...23	NSH03	...115
BIO015	...91	BNJ06	...45	DHR03	...113	FTI	...26	IBM15	...136	KCBB	...70	LHP22	...22	NSJ01CC	...45
BIO016	...91	BNJ07	...45	DHR04	...131	FTN	...26	IBS01	...104	KCBS	...70	LHP23	...22	NSJ01RE	...45
BIO017	...91	BNJ08	...45	DHR05	...113	FTS	...122	IBS03	...136	KCFCC	...70	LK200266	...163	NSJ01RS	...45
BIO018	...91	BNJ09	...45	DHR06	...137	GBA	...77	IBS04	...141	KCZ	...130	LL260664	...163	NST	...45
BIO019	...91	BNN01	...93	DHR07	...143	GBC	...77	IBS05	...104	KDJ	...72	LLB	...92	NST33	...45
BIO020	...91	BNN02	...93	DHR08.BK	...113	GBD	...78	IBS06	...129	KDS	...70	LMB	...93	NST55	...45
BIO021	...91	BNSTG	...57	DHR08.CC	...113	GBL	...75	IBS07	...136	KFT	...25	LML	...93	NST56	...45
BIO022	...91	BNT01	...45	DHR09	...131	GBN	...78	IBS08	...141	KHC	...70	LMP	...78	NST57	...45
BIO023	...91	BNW	...35	DHR10	...137	GBS	...77	IBS09	...104	KIA01	...73	LMS04	...41	NST58	...45
BIO024	...91	BPJ	...92	DHR11	...143	GBT	...78	IBS12	...136	KIA02	...73	LNB	...94	NSX	...115
BIO025	...91	BPL	...92	DHR12	...113	GBX	...77	IBS13	...141	KIA06	...73	MBB	...116	NSX	...115
BIO030	...93	BRF01	...41	DHR13	...131	GCB1	...77	IBZ01	...104	KIF	...72	MBH01	...133	NSX06	...115
BIO032	...93	BRF01.BK	...41	DHR14	...137	GCB1	...79	IBZ03	...136	KIR01	...73	MBH03	...133	NSZ	...115
BIO045	...94	BRF01.GO	...41	DHR15	...143	GCB2	...77	IBZ05	...104	KJL	...70	MBS	...109	NSZ08.CC	...115
BIO05	...93	BRF01.SV	...41	DHR16	...113	GCB2	...77	IBZ07	...136	KJN	...72	MCC	...133	NUT	...32
BIO053	...92	BSF	...119	DHR17	...131	GCB2	...79	IBZ09	...104	KJVI	...72	MCMTG	...57	NXS07	...115
BIO053RO	...92	BSF07	...119	DHR18	...137	GCB2	...77	IBZ11	...136	KKB	...132	MDJ	...65	NXS08	...115
BIO06	...93	BSF08	...119	DHR19	...143	GCF	...77	IBD11	...103	KKJ	...72	MBG	...139	NXS09	...115
BIO062	...91	BSF09	...119	DHR20	...113	GCI	...79	IDB12	...103	KKL	...129	MGB01	...139	NXS10	...115
BIO063	...91	BSF11.CC	...119	DHR21	...131	GCR	...76	IDB13	...103	KKV	...72	MGB02	...139	NXS11	...115
BIO064	...91	BSR01	...44	DHR22	...137	GDB	...78	IDB15.BK	...129	KLAB	...68	MIC	...100	NXS12	...115
BIO065	...91	BSR02	...44	DHR23	...143	GDI	...79	IDB15.GO	...135	KLB1	...69	MIF	...65	NXS13	...115
BIO066	...91	BSR03	...44	DIB01	...103	GFT	...25	IDB15.RG	...141	KLB1	...73	MJB	...133	NXS14	...115
BIO067	...91	BSR04	...44	DIB01	...121	GHC	...77	IDB15.SV	...103	KLB2	...69	MJL01	...133	OAT	...33
BIO068	...91	BSR05	...44	DIB04	...103	GHIA06	...79	IDB16.BK	...129	KLB2	...73	MJL02	...133	OBL	...73
BIO069	...91	BSZ	...132	DIB04	...121	GIA01	...79	IDB16.GO	...135	KLC	...117	MJN	...117	OCB	...73
BIO07	...93	BSZ02	...132	DIB05	...103	GIA02	...79	IDB16.RG	...141	KLM	...129	MJR01	...114	OCEAN1	...154
BIO070	...91	BSZ03	...132	DIB05	...121	GIF	...79	IDB16.SV	...103	KLR	...132	MNB	...116	OCEAN10	...155
BIO071	...91	BSZ07	...138	DJB	...116	GIM	...79	IDB17.BK	...129	KLS	...68	MON	...110	OCEAN11	...155
BIO072	...91	BSZ08.BK	...132	DJM	...116	GIR01	...79	IDB17.GO	...135	KMB	...72	MOP01	...32	OCEAN1A	...154
BIO073	...91	BSZ08.CC	...132	DKIL	...51	GJL	...77	IDB17.SV	...103	KMC	...72	MOP02	...32	OCEAN3	...155
BIO074	...94	BSZ09	...132	DKIL	...68	GJL	...77	IDB18.BK	...129	KML	...67	MOP03	...32	OCEAN5	...155
BIO075	...94	BTR	...44	DMB01	...118	GJVI	...78	IDB18.GO	...135	KNB	...72	MOP04	...32	OCEAN6	...154
BIO090	...92	BZF08	...138	DMB02	...132	GLAB	...76	IDB18.RG	...141	KNC	...70	MOP05	...32	OCEAN7	...154
BIO091	...91														

Index | Lost and Found

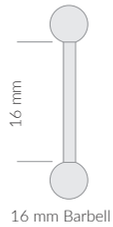
OHC04L	...141	OKP09	...138	ROHKLZ	...130	SHR81	...137	SYN.WH	...122	WDP087	...36	WPO54	...8	XKU4	...63
OHC04R	...141	OKP10	...138	RPP	...36	SHR82	...113	SYP	...63	WDP088	...36	WPO55	...8	XKV	...58
OHC05	...104	OLS	...73	RQL	...141	SHR83	...113	SZF01	...138	WDP163.BK	...35	WPO56	...10	XLJ	...52
OHC06	...129	ONA	...28	RSD01	...81	SHR84	...113	TBA	...100	WDP163.WH	...35	WPO57	...10	XLS	...52
OHC07	...136	ONR	...113	RSJ	...144	SHR85	...131	TBA	...120	WDP336	...35	WPO58	...10	XMA01	...61
OHC08	...141	OPR004	...31	RSR	...80	SHR86	...137	TBI	...121	WHS	...43	WPO59	...10	XMA02	...61
OHH01	...114	OPR007	...31	RTB	...81	SHR87	...143	TBT	...58	WHT	...33	WPO60	...20	XMA03	...61
OHH03	...114	ORG	...33	RZF08	...144	SHR88	...113	TCT	...56	WL260664	...165	WPO61	...19	XMF	...57
OHH04	...114	ORP	...31	RZL	...142	SHR89	...131	TDR	...110	WM250743	...164	WPO62	...19	XMJ	...58
OHH05	...114	PBL	...58	RZZL	...80	SHR90	...137	TEM01	...41	WNA	...94	WPO63	...20	XML	...52
OHH06.CC	...114	PKE05	...118	SAN03	...132	SHR91	...143	TFC	...122	WNB	...94	WPO64	...10	XNA	...57
OHJ01	...112	PLG	...153	SAN07	...119	SHR92	...113	TGIL	...51	WNC	...94	WPO65	...10	XNB01	...58
OHJ02	...131	PLM	...153	SAN08	...132	SHR93	...131	TGIL	...76	WPE	...31	WPO66	...10	XNK	...57
OHJ03	...137	PLS	...153	SAN08	...139	SHR94	...137	THO	...32	WPO	...18	WPO67	...10	XNN	...57
OHJ04	...143	PNC	...116	SAN10	...144	SHR95	...143	THO04	...32	WPO03	...18	WPO68	...10	XNR	...57
OHJ06	...112	PNP01	...115	SBO	...122	SHR96	...113	THO07	...32	WPO06	...16	WPO69	...16	XNS	...57
OHJ07	...131	PNP02	...115	SCB	...121	SHR97	...131	THO08	...32	WPO100	...12	WPO70	...16	XPRTUC	...56
OHJ08	...136	PNZ	...159	SCF01	...118	SHR98	...137	TIM	...105	WPO101	...12	WPO71	...16	XRB	...49
OHJ09	...142	PSJ	...32	SDT	...27	SHR99	...143	TIM	...136	WPO102	...12	WPO72	...10	XRBB	...49
OHJ10	...112	RBA	...145	SEBB	...100	SIA01	...120	TIM01	...105	WPO103	...12	WPO73	...10	XRBB	...64
OHJ11	...131	RBB	...142	SEBB	...120	SIA02	...139	TIM03	...105	WPO105	...11	WPO74	...10	XSJ	...63
OHJ12	...136	RBJ01	...144	SEBC	...120	SIA03	...120	TIM04.CC	...136	WPO106	...11	WPO75	...10	XSR	...56
OHJ13	...142	RBJ02	...144	SEBM	...120	SIA04	...139	TIM05.L	...136	WPO107	...11	WPO76	...19	XST	...49
OHJ14	...112	RBL	...141	SEBS	...120	SIA05	...120	TIM05.R	...136	WPO108	...11	WPO77	...19	XTB	...48
OHJ15	...131	RBN	...81	SFE	...26	SIA06	...120	TIM06	...105	WPO109	...6	WPO78	...18	XTJ	...65
OHJ16	...137	RBT	...81	SFT	...33	SIB	...110	TIP	...42	WPO110	...6	WPO79	...8	XTP01	...122
OHJ17	...143	RCB	...80	SGB	...119	SIM01	...105	TJM	...56	WPO111	...6	WPO80	...8	XTP02	...122
OHJ18	...112	RCBB	...80	SGB80	...119	SIM03	...136	TJT05.SV	...104	WPO112	...6	WPO81	...8	XTR	...54
OHJ19	...137	RCR	...142	SGB81	...119	SIM04	...142	TJT07.GO	...135	WPO113	...20	WPO82	...6	XVA	...65
OHJ20	...143	RCZ01	...114	SGB86	...119	SIM05	...105	TJT07.SV	...104	WPO114	...18	WPO83	...6	XZL	...52
OHJ21	...112	RCZ02	...130	SGT09	...31	SIM07	...136	TJT08	...104	WPO115	...18	WPO84	...6	YSTS	...83
OHJ22	...131	RCZ03	...136	SGT10	...31	SIM08	...142	TJT09	...129	WPO12	...16	WPO85	...6	YTBT	...61
OHJ23	...137	RCZ04	...114	SHR01	...113	SIO01	...105	TJT10	...135	WPO120	...12	WPO86	...105	YTB	...83
OHJ24.CH	...143	RCZ05	...130	SHR02	...113	SIO02	...130	TJT11	...141	WPO121	...12	WPO87	...18	YTTB	...83
OHJ247.CC	...143	RCZ06	...136	SHR03	...113	SIO03	...136	TJT12	...104	WPO122	...12	WPO88	...11	YXBN	...61
OHJ25	...112	RCZ14	...142	SHR101	...113	SIO04	...142	TJT13	...129	WPO123	...12	WPO89	...11	YXBN	...83
OHJ26	...131	RCZ15	...114	SHR102	...131	SIT01	...105	TJT14	...135	WPO124	...12	WPO90	...11	YXCB	...83
OHJ27	...137	RCZ16	...114	SHR103	...137	SIT02	...105	TJT15	...141	WPO125	...12	WPO91	...11	YXJN	...61
OHJ28.CC	...143	RCZ19	...142	SHR104	...143	SIT03	...105	TJT16	...104	WPO126	...12	WPO92	...11	YXJN	...83
OHJ28.CH	...143	RCZ21	...114	SHR105	...113	SIT04	...105	TJT17	...129	WPO127	...12	WPO93	...11	YXLS	...83
OHJ29	...112	RCZ22	...130	SHR106	...137	SJB	...120	TJT18	...135	WPO128	...17	WPO94	...11	YXNB	...61
OHJ30	...137	RCZ25	...114	SHR108	...113	SJBS.LB	...121	TJT19	...141	WPO129	...17	WPO95	...11	YXNB	...83
OHJ31	...112	RCZ26	...114	SHR109	...131	SJF01	...121	TKIL	...51	WPO13	...16	WPO96	...8	YXTB	...83
OHJ32	...131	RDJ	...81	SHR110	...137	SJF02	...133	TKIL	...68	WPO132	...14	WPO97	...8	YXTR	...83
OHJ33	...137	RDS02	...81	SHR111	...143	SJF03	...139	TLB	...54	WPO133	...14	WPO98	...8	YZLS	...52
OHJ34	...143	RGB01	...144	SHR112	...113	SJF04	...145	TLB1	...65	WPO134	...14	WPO99	...8	YZLS	...58
OHJ35	...112	RGB02	...144	SHR113	...131	SJI	...105	TLB2	...65	WPO135	...14	WUB	...122	YZMB	...61
OHJ36	...131	RCG	...142	SHR114	...137	SJM	...120	TLC	...63	WPO136	...16	WZS	...159	YZMB	...83
OHJ37	...137	RGM	...142	SHR115	...143	SJR	...116	TLF	...28	WPO137	...16	XBJ	...58	YZML	...83
OHJ38	...143	RGS	...142	SHR117	...113	SLB02	...61	TMT01	...28	WPO138	...16	XBN	...58	ZBJ	...58
OHJ39	...112	RGSZ	...144	SHR118	...131	SME	...42	TMT02	...28	WPO139	...16	XBS	...56	ZBL12	...49
OHJ40	...131	RGSZ08	...144	SHR119	...137	SMJ	...124	TOM	...105	WPO140	...13	XBZ	...58	ZBL16	...49
OHJ41	...137	RGSZ09	...144	SHR120	...143	SMJ2	...124	TOM01	...105	WPO141	...13	XCB	...53	ZCB	...109
OHJ42	...143	RGW	...142	SHR15.CC	...113	SMP	...41	TPT01	...157	WPO142	...13	XCF	...56	ZFE	...26
OHK04	...41	RHC	...81	SHR16	...113	SMP23	...41	TPT02	...157	WPO143	...13	XCJ	...65	ZFT	...25
OHK05	...41	RHO-CXIL	...51	SHR21	...131	SMP30	...41	TPT03	...157	WPO144	...13	XDB	...59	ZJM	...145
OHK13	...41	RIA01	...81	SHR23	...143	SMP33	...41	TRIL	...51	WPO145	...13	XDJ	...65	ZLJ	...52
OHK14	...41	RIA02	...81	SHR25	...143	SMP41.BL	...41	TRIL	...80	WPO146	...13	XDP	...64	ZLS	...52
OHK18	...41	RIA06	...81	SHR35	...113	SMP41.WH	...41	TST	...49	WPO147	...13	XEBB	...43	ZMB	...58
OHR07	...104	RIF	...81	SHR36	...131	SMP42.BK	...41	TTB	...49	WPO148	...14	XEBC	...64	ZML	...49
OHR08	...109	RIN	...159	SHR37	...137	SMP42.WH	...41	TTB	...63	WPO149	...14	XEBS	...64	ZTD	...63
OHR11	...104	RIR01	...81	SHR38	...143	SMP43.DG	...41	TWP	...32	WPO150	...14	XFC	...65	ZZL	...52
OHR12	...129	RJC	...142	SHR40	...113	SMP43.LG	...41	TWP06	...32	WPO151	...14	XFD	...59	ZZT	...26
OHR15	...129	RLS	...80	SHR41	...131	SNSTG	...57	TWP08	...32	WPO152	...14	XFJ	...65		
OHR24	...104	RMJ	...144	SHR42	...137	SOD	...121	TWP09	...32	WPO153	...14	XFN	...59		
OHR26	...104	RNA	...28	SHR43	...143	SOG	...122	TXIL	...51	WPO154	...14	XFT	...25		
OHR38	...109	RNR	...144	SHR44.BZ	...113	SPO01	...4	UEP	...105	WPO155	...14	XGF	...65		
OHR55	...104	ROH-CGIL	...51	SHR44.PK	...113	SPO02	...4	UEP01	...105	WPO156	...17	XGP	...56		
OHR56	...104	ROH-CGIL	...76	SHR44.WH	...113	SPO03	...4	UEP02	...105	WPO157	...20	XHC	...56		
OHR75	...104	ROH-CGIL	...79	SHR45	...113	SPO04	...5	UEP03	...105	WPO158	...19	XHR05	...114		
OHR76	...104	ROH-CKIL	...51	SHR46	...131	SPO06	...5	UEP04	...105	WPO159	...19	XHR06	...136		
OHR78	...141	ROH-CKIL	...68	SHR47	...137	SRF01	...144	VS01	...103	WPO160	...13	XHR07	...142		
OHR84	...130	ROH-CKIL	...73	SHR48	...143	SSN05	...102	VS02	...103	WPO161	...13	XHR08	...131		
OHR85	...104	ROH-CRIL	...51	SHR49	...113	SSN06	...102	W260664	...165	WPO162	...13	XHR24	...114		
OHR86	...104	ROH-CRIL	...80	SHR50	...131	SSN07	...102	WAB	...92	WPO163	...13	XHR26	...136		
OHR93	...104	ROH-CXIL	...64	SHR51	...137	SSN08	...102	WAH	...92	WPO164	...15	XHR27	...142		
OHR95	...104	ROH-DGIL	...51	SHR52	...143	SSN09	...102	WBB	...101	WPO165	...15	XHR32	...114		
OHR96	...129	ROH-DGIL	...76	SHR53	...113	SSN10	...135	WBB04	...101	WPO166	...15	XHR35	...142		
OHR97	...136	ROH-DGIL	...79	SHR55	...137	SSN11	...135	WBB07	...101	WPO167	...15	XIA01	...64		
OJKE09	...118	ROH-DKIL	...51	SHR61	...113	SSR	...109	WBB08	...101	WPO168	...17	XIA02	...64		
OJN	...73	ROH-DKIL	...68	SHR62	...131	STE	...42	WBB09	...101	WPO18	...16	XIA03	...64		
OKB	...122	ROH-DKIL	...73	SHR63	...137	STF13BK	...41	WBB10	...101	WPO27	...20	XIA04	...64		
OKC	...122	ROH-DRIL	...51	SHR64	...143	STF14BK	...41	WBC	...93	WPO28	...20	XIA05	...64		
OKE01	...118	ROH-DRIL	...80	SHR65	...113	SVP05	...102	WBH	...32	WPO32	...7	XIA06	...64		
OKE02	...132	ROH-DXIL	...51	SHR66	...131	SWP	...63	WBH01	...32	WPO33	...7	XID	...59		
OKE04	...144	ROH-DXIL	...64	SHR67	...137	SWR	...110	WBH05	...32	WPO34	...7	XIF	...65		
OKE06	...132	ROH-GIL	...51	SHR68	...143	SXH01	...103	WBH06	...32	WPO35	...7	XIK	...57		
OKE08	...144	ROH-GIL	...76	SHR69	...113	SXH06	...103	WBH07	...32	WPO40	...15	XIL	...52		
OKE10	...132	ROH-KIL	...51	SHR70	...113	SXH09	...103	WBH08	...32	WPO41	...15	XIM	...64		
OKE12	...144	ROH-KIL	...68	SHR71	...113	SXM01	...103	WBH09	...32	WPO42	...15	XIP	...64		



Stabstärke:



Stablänge



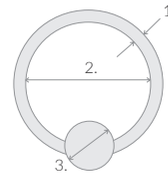
16 mm Barbell



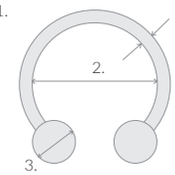
10 mm Bananabell

Gemessen wird grundsätzlich der Abstand zwischen den beiden Kugeln.

Ringe



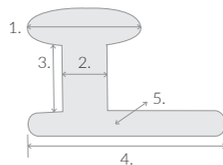
Ball Closure Ring



Circular Barbell

1. Ringstärke
2. Durchmesser
3. Größe der Kugel

Dermal Anchor



1. Disk
2. Stabstärke
3. Höhe
4. Steglänge
5. Stegbreite

Gauge

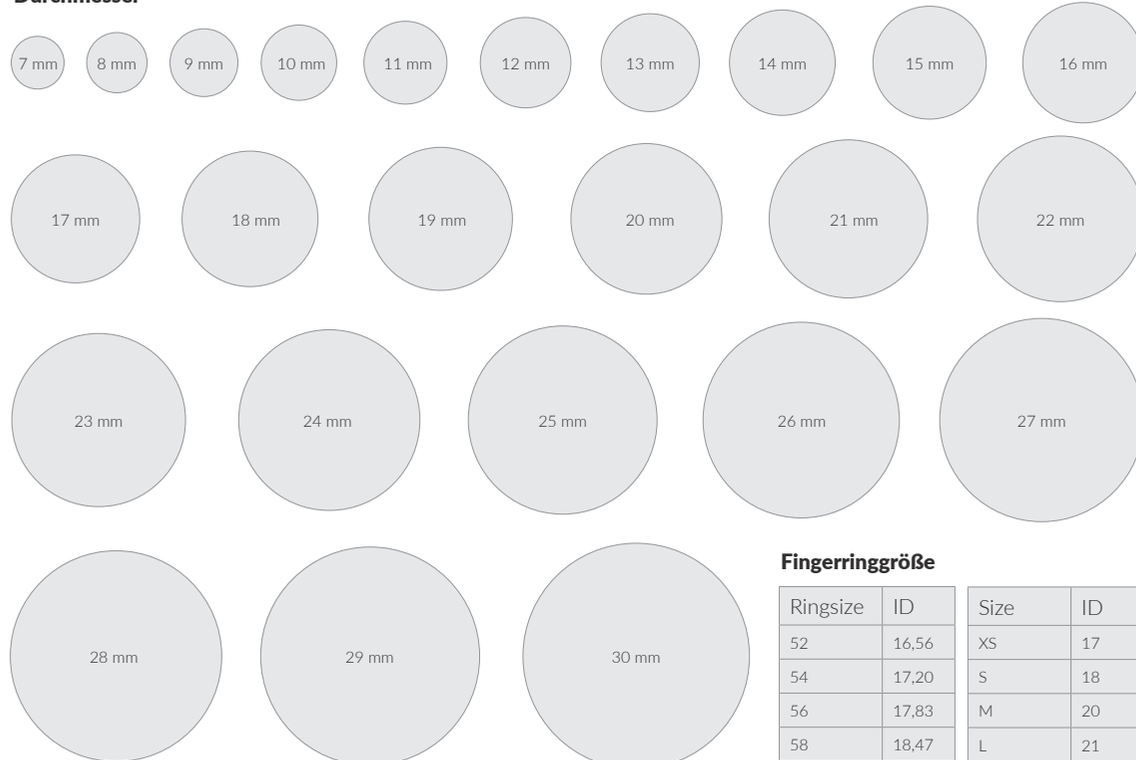
In den USA verwendete Maßeinheit. Damit wird die Größe eines Piercings, bzw. die Stärke von Schmuck oder Nadel bezeichnet. In Europa werden die Maße in Millimeter angegeben.

Millimeter - (Inches) Gauge		Inches - Millimeter		
1.0 mm - ($\frac{1}{16}$)	18	4.0 mm - ($\frac{1}{8}$)	6	$\frac{1}{2}$ Inch - 12.7 mm
1.2 mm - ($\frac{1}{8}$)	16	5.0 mm - ($\frac{1}{4}$)	4	$\frac{3}{8}$ Inch - 15.9 mm
1.6 mm - ($\frac{1}{4}$)	14	6.0 mm - ($\frac{1}{2}$)	3	$\frac{1}{2}$ Inch - 19.0 mm
2.0 mm - ($\frac{3}{8}$)	12	7.0 mm - ($\frac{7}{16}$)	2	$\frac{5}{8}$ Inch - 22.2 mm
2.4 mm - ($\frac{1}{2}$)	10	8.0 mm - ($\frac{5}{8}$)	0	1 Inch - 25.4 mm
3.2 mm - ($\frac{5}{8}$)	8	10.0 mm - ($\frac{3}{4}$)	00	

Größe der Kugel



Durchmesser



Fingerringgröße

Ringsize	ID	Size	ID
52	16,56	XS	17
54	17,20	S	18
56	17,83	M	20
58	18,47	L	21
60	19,11	XL	22
62	19,75		
64	20,38		
66	21,02		
69	21,97		

ID= Innendurchmesser

Wildcat GmbH | Wankelstraße 5 | 48599 Gronau | Deutschland



WILDCAT.DE | WILDCAT.CO.UK | WILDCAT.EU | WILDCAT-PIERCING.IT



B2C DACH