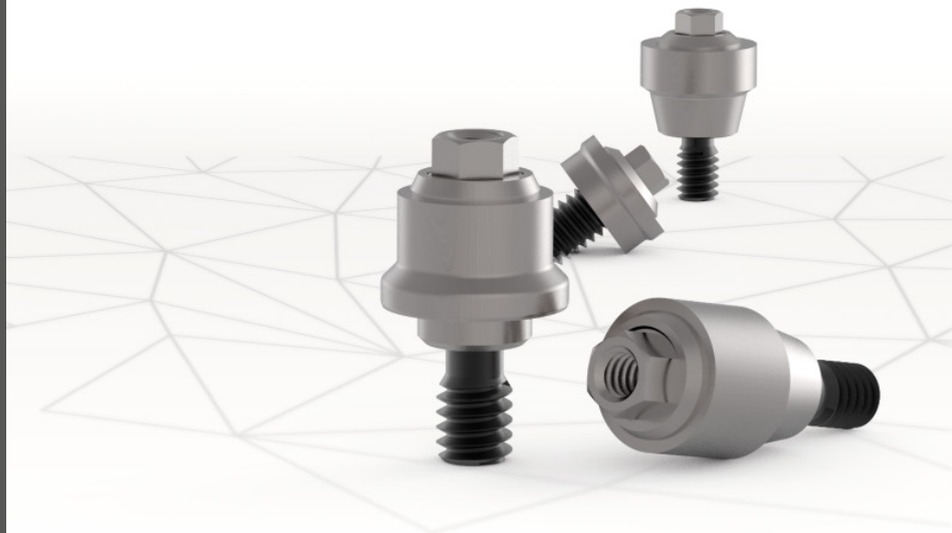


HTL
CAD/CAM-Lab

Laboratorio de prótesis dental



KOMPATIBLE MULTI-IM®
DISTANZHÜLSEN

KOMPATIBLE MULTI-IM® DISTANZHÜLSEN

ABUTMENTS ZUR VERSORGUNG DER GÄNGIGEN IMPLANTATSYSTEME MIT BTI KOMPONENTEN

Die kompatiblen MULTI-IM® Distanzhülsen **sind passend für Implantate anderer Hersteller.** Dadurch können diese mit Komponenten von BTI versorgt werden.

Geeignet für mehrgliedrige verschraubte Versorgungen bei Patienten mit Implantaten verschiedener Systeme, die eine konventionelle oder CAD/CAM-gefertigte Versorgung benötigen.

Die Distanzhülsen werden mit **35 Ncm** auf dem **Implantat** verschraubt. Darauf wird die Versorgung mit der **TTMIR-Schraube mit 20 Ncm** befestigt.

ABUTMENT
OHNE TI GOLDEN®
OBERFLÄCHE



HALTESCHRAUBE
MIT TI BLACK®
OBERFLÄCHE



EINBRINGINSTRUMENT

**DIE DISTANZHÜLSE WIRD
STERIL VERPACKT GELIEFERT.**



ASTRA



TX Ø 3,5 - Ø 4,0 ●

Schmale Plattform

TMIAT3505 · Höhe: 0,5 mm
TMIAT3510 · Höhe: 1,0 mm
TMIAT3520 · Höhe: 2,0 mm
TMIAT3530 · Höhe: 3,0 mm
TMIAT3540 · Höhe: 4,0 mm



TXS Ø 4,2 ●

Standard Plattform

TMIATC4205 · Höhe: 0,5 mm
TMIATC4210 · Höhe: 1,0 mm
TMIATC4220 · Höhe: 2,0 mm
TMIATC4230 · Höhe: 3,0 mm
TMIATC4240 · Höhe: 4,0 mm



TX Ø 4,5 - Ø 5,0 ●

Breite Plattform

TMIAT4505 · Höhe: 0,5 mm
TMIAT4510 · Höhe: 1,0 mm
TMIAT4520 · Höhe: 2,0 mm
TMIAT4530 · Höhe: 3,0 mm
TMIAT4540 · Höhe: 4,0 mm



TXS Ø 4,8 ●

Breite Plattform

TMIATC4805 · Höhe: 0,5 mm
TMIATC4810 · Höhe: 1,0 mm
TMIATC4820 · Höhe: 2,0 mm
TMIATC4830 · Höhe: 3,0 mm
TMIATC4840 · Höhe: 4,0 mm

AVINENT



HI Ø 3,5 ●

Schmale Plattform

TMIAH3510 · Höhe: 1,0 mm
TMIAH3520 · Höhe: 2,0 mm
TMIAH3530 · Höhe: 3,0 mm
TMIAH3540 · Höhe: 4,0 mm



HI Ø 4,1 ●

Standard Plattform

TMIAH4105 · Höhe: 0,5 mm
TMIAH4110 · Höhe: 1,0 mm
TMIAH4120 · Höhe: 2,0 mm
TMIAH4130 · Höhe: 3,0 mm
TMIAH4140 · Höhe: 4,0 mm

BIOHORIZONS



Internal NP Ø 3,5 ●

Schmale Plattform

TMIZSNP10 · Höhe: 1,0 mm
TMIZSNP20 · Höhe: 2,0 mm
TMIZSNP30 · Höhe: 3,0 mm
TMIZSNP40 · Höhe: 4,0 mm

BIOTECH



BIS CONIC Ø 3,4 ●

Schmale Plattform

TMIBB3420 · Höhe: 2,0 mm
TMIBB3430 · Höhe: 3,0 mm
TMIBB3440 · Höhe: 4,0 mm



BIS CONIC Ø 3,9 ●

Standard Plattform

TMIBB3910 · Höhe: 1,0 mm
TMIBB3920 · Höhe: 2,0 mm
TMIBB3930 · Höhe: 3,0 mm
TMIBB3940 · Höhe: 4,0 mm



EXTERNAL Ø 3,6 ●

Standard Plattform

TMIBE3610 · Höhe: 1,0 mm
TMIBE3620 · Höhe: 2,0 mm
TMIBE3630 · Höhe: 3,0 mm
TMIBE3640 · Höhe: 4,0 mm

- RKOMPATIBEL MIT DEN PROTHETISCHEN KOMPONENTEN DER BTI Ø 4,1 MM STANDARD PLATTFORM
- KOMPATIBEL MIT DEN PROTHETISCHEN KOMPONENTEN DER BTI Ø 5,5 MM BREITEN PLATTFORM

CAMLOG



SCREWLINE Ø 3,3 ●

Extra Schmale Plattform

TMICSSN10 · Höhe: 1,0 mm
TMICSSN20 · Höhe: 2,0 mm
TMICSSN30 · Höhe: 3,0 mm
TMICSSN40 · Höhe: 4,0 mm



SCREWLINE Ø 3,8 ●

Schmale Plattform

TMICSN10 · Höhe: 1,0 mm
TMICSN20 · Höhe: 2,0 mm
TMICSN30 · Höhe: 3,0 mm
TMICSN40 · Höhe: 4,0 mm



SCREWLINE Ø 4,3 ●

Standard Plattform

TMICSR10 · Höhe: 1,0 mm
TMICSR20 · Höhe: 2,0 mm
TMICSR30 · Höhe: 3,0 mm
TMICSR40 · Höhe: 4,0 mm



SCREWLINE Ø 5,0 ●

Breite Plattform

TMICSW10 · Höhe: 1,0 mm
TMICSW20 · Höhe: 2,0 mm
TMICSW30 · Höhe: 3,0 mm
TMICSW40 · Höhe: 4,0 mm

DENTSPLY



CX ANKYLOS Ø 4,1 ●

Standard Plattform

TMIDA20 · Höhe: 2,0 mm
TMIDA30 · Höhe: 3,0 mm
TMIDA40 · Höhe: 4,0 mm



XIVE Ø 3,8 ●

Standard Plattform

TMIDF3810 · Höhe: 1,0 mm
TMIDF3820 · Höhe: 2,0 mm
TMIDF3830 · Höhe: 3,0 mm
TMIDF3840 · Höhe: 4,0 mm



XIVE Ø 4,5 ●

Breite Plattform

TMIDF4510 · Höhe: 1,0 mm
TMIDF4520 · Höhe: 2,0 mm
TMIDF4530 · Höhe: 3,0 mm
TMIDF4540 · Höhe: 4,0 mm

GLOBAL D



IN-KONE 4 Ø 4,0 ●

Standard Plattform

TMIGIK20 · Höhe: 2,0 mm
TMIGIK30 · Höhe: 3,0 mm
TMIGIK40 · Höhe: 4,0 mm

GMI FRONTIER



FRONTIER Ø 3,5 ●

Standard Plattform

TMIGFRP10 · Höhe: 1,0 mm
TMIGFRP20 · Höhe: 2,0 mm
TMIGFRP30 · Höhe: 3,0 mm
TMIGFRP40 · Höhe: 4,0 mm

ILB



ILB Ø 4,0 ●

Standard Plattform

TMILB4410 · Höhe: 1,0 mm
TMILB4420 · Höhe: 2,0 mm
TMILB4430 · Höhe: 3,0 mm
TMILB4440 · Höhe: 4,0 mm

- RKOMPATIBEL MIT DEN PROTHETISCHEN KOMPONENTEN DER BTI Ø 4,1 MM STANDARD PLATTFORM
- KOMPATIBEL MIT DEN PROTHETISCHEN KOMPONENTEN DER BTI Ø 5,5 MM BREITEN PLATTFORM

3i



CERTAIN Ø 3,4

Schmale Plattform

TMIIICNP10 · Höhe: 1,0 mm
TMIIICNP20 · Höhe: 2,0 mm
TMIIICNP30 · Höhe: 3,0 mm
TMIIICNP40 · Höhe: 4,0 mm



CERTAIN Ø 4,1

Standard Plattform

TMIIICRP10 · Höhe: 1,0 mm
TMIIICRP20 · Höhe: 2,0 mm
TMIIICRP30 · Höhe: 3,0 mm
TMIIICRP40 · Höhe: 4,0 mm



CERTAIN Ø 5,0

Breite Plattform

TMIIICWP10 · Höhe: 1,0 mm
TMIIICWP20 · Höhe: 2,0 mm
TMIIICWP30 · Höhe: 3,0 mm
TMIIICWP40 · Höhe: 4,0 mm



OSSEOTITE MICROMINI EXTERNA Ø 3,4

Schmale Plattform

TMIIOMM20 · Höhe: 2,0 mm
TMIIOMM30 · Höhe: 3,0 mm
TMIIOMM40 · Höhe: 4,0 mm

KLOCKNER



CONE ESSENTIAL Ø 4,5

Standard Plattform

TMIKCER10 · Höhe: 1,0 mm
TMIKCER20 · Höhe: 2,0 mm
TMIKCER30 · Höhe: 3,0 mm
TMIKCER40 · Höhe: 4,0 mm



SK2 Ø 4,2

Standard Plattform

TMIKSKR30 · Höhe: 3,0 mm
TMIKSKR40 · Höhe: 4,0 mm



SK2 Ø 4,2

Breite Plattform

TMIKSKW30 · Höhe: 3,0 mm
TMIKSKW40 · Höhe: 4,0 mm



S3M Ø 3,3

Schmale Plattform

TMIKSMN30 · Höhe: 3,0 mm
TMIKSMN40 · Höhe: 4,0 mm

MICRODENT



TRYLOGIC Ø 3,8

Schmale Plattform

TMIMT3810 · Höhe: 1,0 mm
TMIMT3820 · Höhe: 2,0 mm
TMIMT3830 · Höhe: 3,0 mm
TMIMT3840 · Höhe: 4,0 mm



TRYLOGIC Ø 4,3

Standard Plattform

TMIMT4310 · Höhe: 1,0 mm
TMIMT4320 · Höhe: 2,0 mm
TMIMT4330 · Höhe: 3,0 mm
TMIMT4340 · Höhe: 4,0 mm



TRYLOGIC Ø 5,1

Breite Plattform

TMIMT5110 · Höhe: 1,0 mm
TMIMT5120 · Höhe: 2,0 mm
TMIMT5130 · Höhe: 3,0 mm
TMIMT5140 · Höhe: 4,0 mm



TRYLOGIC Ø 5,6

Breite Plattform

TMIMT5610 · Höhe: 1,0 mm
TMIMT5620 · Höhe: 2,0 mm
TMIMT5630 · Höhe: 3,0 mm
TMIMT5640 · Höhe: 4,0 mm

- RKOMPATIBEL MIT DEN PROTHETISCHEN KOMPONENTEN DER BTI Ø 4,1 MM STANDARD PLATTFORM
- KOMPATIBEL MIT DEN PROTHETISCHEN KOMPONENTEN DER BTI Ø 5,5 MM BREITEN PLATTFORM

MIS



SEVEN SP Ø 3,75 ●

Standard Plattform

TMIZSNP10 · Höhe: 1,0 mm
TMIZSNP20 · Höhe: 2,0 mm
TMIZSNP30 · Höhe: 3,0 mm
TMIZSNP40 · Höhe: 4,0 mm



SEVEN WP Ø 4,5 ●

Standard Plattform

TMIZSRP10 · Höhe: 1,0 mm
TMIZSRP20 · Höhe: 2,0 mm
TMIZSRP30 · Höhe: 3,0 mm
TMIZSRP40 · Höhe: 4,0 mm

NOBEL BIO CARE



REPLACE Ø 3,5 ●

Schmale Plattform

TMINRNP10 · Höhe: 1,0 mm
TMINRNP20 · Höhe: 2,0 mm
TMINRNP30 · Höhe: 3,0 mm
TMINRNP40 · Höhe: 4,0 mm



REPLACE Ø 4,3 ●

Standard Plattform

TMINRRP10 · Höhe: 1,0 mm
TMINRRP20 · Höhe: 2,0 mm
TMINRRP30 · Höhe: 3,0 mm
TMINRRP40 · Höhe: 4,0 mm



REPLACE Ø 5,0 ●

Breite Plattform

TMINRWP10 · Höhe: 1,0 mm
TMINRWP20 · Höhe: 2,0 mm
TMINRWP30 · Höhe: 3,0 mm
TMINRWP40 · Höhe: 4,0 mm



ACTIVE Ø 3,5 ●

Schmale Plattform

TMINANP10 · Höhe: 1,0 mm
TMINANP20 · Höhe: 2,0 mm
TMINANP30 · Höhe: 3,0 mm
TMINANP40 · Höhe: 4,0 mm



ACTIVE Ø 4,3 ●

Standard Plattform

TMINARP10 · Höhe: 1,0 mm
TMINARP20 · Höhe: 2,0 mm
TMINARP30 · Höhe: 3,0 mm
TMINARP40 · Höhe: 4,0 mm



ACTIVE Ø 5,1 ●

Breite Plattform

TMINAWP10 · Höhe: 1,0 mm
TMINAWP20 · Höhe: 2,0 mm
TMINAWP30 · Höhe: 3,0 mm
TMINAWP40 · Höhe: 4,0 mm



BRANEMARK Ø 3,3 ●

Schmale Plattform

TMINBNP20 · Höhe: 2,0 mm
TMINBNP30 · Höhe: 3,0 mm
TMINBNP40 · Höhe: 4,0 mm



BRANEMARK Ø 5,1 ●

Breite Plattform

TMINBWP20 · Höhe: 2,0 mm
TMINBWP30 · Höhe: 3,0 mm
TMINBWP40 · Höhe: 4,0 mm

PHIBO



TSH S2 Ø 3,3 ●

Extra Schmale Plattform

TMIPTSH220 · Höhe: 2,0 mm
TMIPTSH230 · Höhe: 3,0 mm
TMIPTSH240 · Höhe: 4,0 mm

STRAUMANN



BONE LEVEL Ø 3,5 ●

Schmale Plattform

TMISBNC05 · Höhe: 0,5 mm
 TMISBNC10 · Höhe: 1,0 mm
 TMISBNC20 · Höhe: 2,0 mm
 TMISBNC30 · Höhe: 3,0 mm
 TMISBNC40 · Höhe: 4,0 mm



BONE LEVEL Ø 4,8 ●

Standard Plattform

TMISBRC05 · Höhe: 0,5 mm
 TMISBRC10 · Höhe: 1,0 mm
 TMISBRC20 · Höhe: 2,0 mm
 TMISBRC30 · Höhe: 3,0 mm
 TMISBRC40 · Höhe: 4,0 mm



STANDARD Ø 3,5 ●

Schmale Plattform

TMISSPNN20 · Höhe: 2,0 mm
 TMISSPNN30 · Höhe: 3,0 mm
 TMISSPNN40 · Höhe: 4,0 mm



STANDARD Ø 4,8 ●

Standard Plattform

TMISSRN10 · Höhe: 1,0 mm
 TMISSRN20 · Höhe: 2,0 mm
 TMISSRN30 · Höhe: 3,0 mm
 TMISSRN40 · Höhe: 4,0 mm



STANDARD Ø 6,5 ●

Breite Plattform

TMISSWN20 · Höhe: 2,0 mm
 TMISSWN30 · Höhe: 3,0 mm
 TMISSWN40 · Höhe: 4,0 mm

SWEDEN & MARTINA



PREMIUM Ø 3,3 ●

Schmale Plattform

TMISSH3310 · Höhe: 1,0 mm
 TMISSH3320 · Höhe: 2,0 mm
 TMISSH3330 · Höhe: 3,0 mm
 TMISSH3340 · Höhe: 4,0 mm



KOHNO Ø 3,8 ●

Standard Plattform

TMISK3810 · Höhe: 1,0 mm
 TMISK3820 · Höhe: 2,0 mm

TRS



Ø 3,5 ●

Schmale Plattform

TMITRS3520 · Höhe: 2,0 mm
 TMITRS3530 · Höhe: 3,0 mm

ZIMMER



SCREW VENT Ø 3,5 ●

Schmale Plattform

TMIZSNP10 · Höhe: 1,0 mm
 TMIZSNP20 · Höhe: 2,0 mm
 TMIZSNP30 · Höhe: 3,0 mm
 TMIZSNP40 · Höhe: 4,0 mm



SCREW VENT Ø 4,5 ●

Standard Plattform

TMIZSRP10 · Höhe: 1,0 mm
 TMIZSRP20 · Höhe: 2,0 mm
 TMIZSRP30 · Höhe: 3,0 mm
 TMIZSRP40 · Höhe: 4,0 mm



SCREW VENT Ø 5,7 ●

Breite Plattform

TMIZSWP10 · Höhe: 1,0 mm
 TMIZSWP20 · Höhe: 2,0 mm
 TMIZSWP30 · Höhe: 3,0 mm
 TMIZSWP40 · Höhe: 4,0 mm



SPLINE Ø 3,25 ●

Schmale Plattform

TMIZSP3220 · Höhe: 2,0 mm
 TMIZSP3230 · Höhe: 3,0 mm
 TMIZSP3240 · Höhe: 4,0 mm



SPLINE Ø 3,75 ●

Standard Plattform

TMIZSP3720 · Höhe: 2,0 mm
 TMIZSP3730 · Höhe: 3,0 mm
 TMIZSP3740 · Höhe: 4,0 mm

- RKOMPATIBEL MIT DEN PROTHETISCHEN KOMPONENTEN DER BTI Ø 4,1 MM STANDARD PLATTFORM
- KOMPATIBEL MIT DEN PROTHETISCHEN KOMPONENTEN DER BTI Ø 5,5 MM BREITEN PLATTFORM



Laboratorio de prótesis dental
HTL CAD / CAM - Lab, S.L.
Jacinto Quincoces 39
01007 Vitoria-Gasteiz (Álava)
Tel.: (+34) 945 160 658

