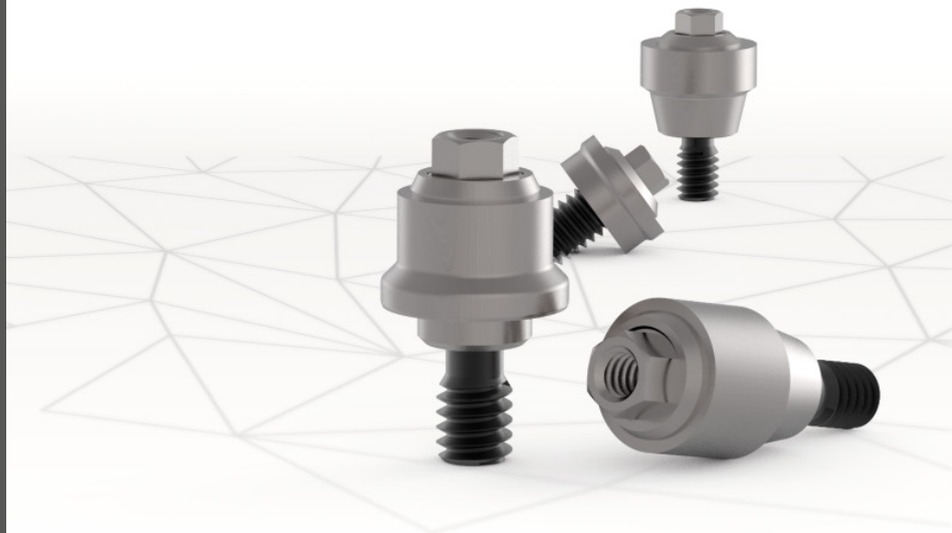


HTL
CAD/CAM-Lab

Laboratorio de prótesis dental



PILIERES

MULTI-IM® COMPATIBLES

PILERS MULTI-IM COMPATIBLES

PILERS DE RÉHABILITATION POUR LES PRINCIPAUX SYSTÈMES DU MARCHÉ

Les piliers compatibles BTI sont une gamme de piliers **se vissant sur les implants d'un système existant et qui se transforme en un MULTI-IM**, pour être restaurés en tant que tels.

Ils sont adaptés pour de multiples réhabilitations vissées chez des patients implantés par différents systèmes, et nécessitant une prothèse conventionnelle ou CAD/CAM.

*Ils se vissent à 35
Ncm sur l'implant
correspondant et
la prothèse vient se
fixer dessus à 20
Ncm avec la vis
TTMIR*

CORPS
SANS TRAITEMENT
TI GOLDEN



VIS AVEC
TRAITEMENT
TI BLACK



GUIDE D'INSERTION

**LE PILIER EST STÉRILISÉ
ET BLISTÉRISÉ (THERMO-SCELLÉ).**



ASTRA



TX Ø 3,5 - Ø 4,0 ●

Plateforme **étroite**

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



TXS Ø 4,2 ●

Plateforme **universelle**

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



TX Ø 4,5 - Ø 5,0 ●

Plateforme **large**

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



TXS Ø 4,8 ●

Plateforme **large**

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

AVINENT



HI Ø 3,5 ●

Plateforme **étroite**

TMIAH3510 · Hauteur: 1 mm
TMIAH3520 · Hauteur: 2 mm
TMIAH3530 · Hauteur: 3 mm
TMIAH3540 · Hauteur: 4 mm



HI Ø 4,1 ●

Plateforme **universelle**

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

BIOHORIZONS



Internal NP Ø 3,5 ●

Plateforme **étroite**

TMIZSNP10 · Hauteur: 1 mm
TMIZSNP20 · Hauteur: 2 mm
TMIZSNP30 · Hauteur: 3 mm
TMIZSNP40 · Hauteur: 4 mm

BIOTECH



BIS CONIC Ø 3,4 ●

Plateforme **étroite**

TMIBB3420 · Hauteur: 2 mm
TMIBB3430 · Hauteur: 3 mm
TMIBB3440 · Hauteur: 4 mm



BIS CONIC Ø 3,9 ●

Plateforme **universelle**

TMIBB3910 · Hauteur: 1 mm
TMIBB3920 · Hauteur: 2 mm
TMIBB3930 · Hauteur: 3 mm
TMIBB3940 · Hauteur: 4 mm



EXTERNAL Ø 3,6 ●

Plateforme **universelle**

TMIBE3610 · Hauteur: 1 mm
TMIBE3620 · Hauteur: 2 mm
TMIBE3630 · Hauteur: 3 mm
TMIBE3640 · Hauteur: 4 mm

CAMLOG



SCREWLINE Ø 3,3 ●

Plateforme **super étroite**

TMICSSN10 · Hauteur: 1 mm
TMICSSN20 · Hauteur: 2 mm
TMICSSN30 · Hauteur: 3 mm
TMICSSN40 · Hauteur: 4 mm



SCREWLINE Ø 3,8 ●

Plateforme **étroite**

TMICSN10 · Hauteur: 1 mm
TMICSN20 · Hauteur: 2 mm
TMICSN30 · Hauteur: 3 mm
TMICSN40 · Hauteur: 4 mm



SCREWLINE Ø 4,3 ●

Plateforme **universelle**

TMICSR10 · Hauteur: 1 mm
TMICSR20 · Hauteur: 2 mm
TMICSR30 · Hauteur: 3 mm
TMICSR40 · Hauteur: 4 mm



SCREWLINE Ø 5,0 ●

Plateforme **large**

TMICSW10 · Hauteur: 1 mm
TMICSW20 · Hauteur: 2 mm
TMICSW30 · Hauteur: 3 mm
TMICSW40 · Hauteur: 4 mm

DENTSPLY



CX ANKYLOS Ø 4,1 ●

Plateforme **universelle**

TMIDA20 · Hauteur: 2 mm
TMIDA30 · Hauteur: 3 mm
TMIDA40 · Hauteur: 4 mm



XIVE Ø 3,8 ●

Plateforme **universelle**

TMIDF3810 · Hauteur: 1 mm
TMIDF3820 · Hauteur: 2 mm
TMIDF3830 · Hauteur: 3 mm
TMIDF3840 · Hauteur: 4 mm



XIVE Ø 4,5 ●

Plateforme **large**

TMIDF4510 · Hauteur: 1 mm
TMIDF4520 · Hauteur: 2 mm
TMIDF4530 · Hauteur: 3 mm
TMIDF4540 · Hauteur: 4 mm

GLOBAL D



IN-KONE 4 Ø 4,0 ●

Plateforme **universelle**

TMIGIK20 · Hauteur: 2 mm
TMIGIK30 · Hauteur: 3 mm
TMIGIK40 · Hauteur: 4 mm

GMI FRONTIER



FRONTIER Ø 3,5 ●

Plateforme **universelle**

TMIGFRP10 · Hauteur: 1 mm
TMIGFRP20 · Hauteur: 2 mm
TMIGFRP30 · Hauteur: 3 mm
TMIGFRP40 · Hauteur: 4 mm

ILB



ILB Ø 4,0 ●

Plateforme **universelle**

TMILB4410 · Hauteur: 1 mm
TMILB4420 · Hauteur: 2 mm
TMILB4430 · Hauteur: 3 mm
TMILB4440 · Hauteur: 4 mm

3i



CERTAIN Ø 3,4

Plateforme **étroite**

TMIICNP10 · Hauteur: 1 mm
TMIICNP20 · Hauteur: 2 mm
TMIICNP30 · Hauteur: 3 mm
TMIICNP40 · Hauteur: 4 mm



CERTAIN Ø 4,1

Plateforme **universelle**

TMIICRP10 · Hauteur: 1 mm
TMIICRP20 · Hauteur: 2 mm
TMIICRP30 · Hauteur: 3 mm
TMIICRP40 · Hauteur: 4 mm



CERTAIN Ø 5,0

Plateforme **large**

TMIICWP10 · Hauteur: 1 mm
TMIICWP20 · Hauteur: 2 mm
TMIICWP30 · Hauteur: 3 mm
TMIICWP40 · Hauteur: 4 mm



OSSEOTITE MICROMINI EXTERNA Ø 3,4

Plateforme **étroite**

TMIIOMM20 · Hauteur: 2 mm
TMIIOMM30 · Hauteur: 3 mm
TMIIOMM40 · Hauteur: 4 mm

KLOCKNER



CONE ESSENTIAL Ø 4,5

Plateforme **universelle**

TMIKCR10 · Hauteur: 1 mm
TMIKCR20 · Hauteur: 2 mm
TMIKCR30 · Hauteur: 3 mm
TMIKCR40 · Hauteur: 4 mm



SK2 Ø 4,2

Plateforme **universelle**

TMIKSKR30 · Hauteur: 3 mm
TMIKSKR40 · Hauteur: 4 mm



SK2 Ø 4,2

Plateforme **large**

TMIKSKW30 · Hauteur: 3 mm
TMIKSKW40 · Hauteur: 4 mm



S3M Ø 3,3

Plateforme **étroite**

TMIKSMN30 · Hauteur: 3 mm
TMIKSMN40 · Hauteur: 4 mm

MICRODENT



TRYLOGIC Ø 3,8

Plateforme **étroite**

TMIMT3810 · Hauteur: 1 mm
TMIMT3820 · Hauteur: 2 mm
TMIMT3830 · Hauteur: 3 mm
TMIMT3840 · Hauteur: 4 mm



TRYLOGIC Ø 4,3

Plateforme **universelle**

TMIMT4310 · Hauteur: 1 mm
TMIMT4320 · Hauteur: 2 mm
TMIMT4330 · Hauteur: 3 mm
TMIMT4340 · Hauteur: 4 mm



TRYLOGIC Ø 5,1

Plateforme **large**

TMIMT5110 · Hauteur: 1 mm
TMIMT5120 · Hauteur: 2 mm
TMIMT5130 · Hauteur: 3 mm
TMIMT5140 · Hauteur: 4 mm



TRYLOGIC Ø 5,6

Plateforme **large**

TMIMT5610 · Hauteur: 1 mm
TMIMT5620 · Hauteur: 2 mm
TMIMT5630 · Hauteur: 3 mm
TMIMT5640 · Hauteur: 4 mm

MIS



SEVEN SP Ø 3,75 ●

Plateforme **universelle**

TMIZSNP10 · Hauteur: 1 mm
TMIZSNP20 · Hauteur: 2 mm
TMIZSNP30 · Hauteur: 3 mm
TMIZSNP40 · Hauteur: 4 mm



SEVEN WP Ø 4,5 ●

Plateforme **universelle**

TMIZSRP10 · Hauteur: 1 mm
TMIZSRP20 · Hauteur: 2 mm
TMIZSRP30 · Hauteur: 3 mm
TMIZSRP40 · Hauteur: 4 mm

NOBEL BIOCARE



REPLACE Ø 3,5 ●

Plateforme **étroite**

TMINRNP10 · Hauteur: 1 mm
TMINRNP20 · Hauteur: 2 mm
TMINRNP30 · Hauteur: 3 mm
TMINRNP40 · Hauteur: 4 mm



REPLACE Ø 4,3 ●

Plateforme **universelle**

TMINRRP10 · Hauteur: 1 mm
TMINRRP20 · Hauteur: 2 mm
TMINRRP30 · Hauteur: 3 mm
TMINRRP40 · Hauteur: 4 mm



REPLACE Ø 5,0 ●

Plateforme **large**

TMINRWP10 · Hauteur: 1 mm
TMINRWP20 · Hauteur: 2 mm
TMINRWP30 · Hauteur: 3 mm
TMINRWP40 · Hauteur: 4 mm



ACTIVE Ø 3,5 ●

Plateforme **étroite**

TMINANP10 · Hauteur: 1 mm
TMINANP20 · Hauteur: 2 mm
TMINANP30 · Hauteur: 3 mm
TMINANP40 · Hauteur: 4 mm



ACTIVE Ø 4,3 ●

Plateforme **universelle**

TMINARP10 · Hauteur: 1 mm
TMINARP20 · Hauteur: 2 mm
TMINARP30 · Hauteur: 3 mm
TMINARP40 · Hauteur: 4 mm



ACTIVE Ø 5,1 ●

Plateforme **large**

TMINAWP10 · Hauteur: 1 mm
TMINAWP20 · Hauteur: 2 mm
TMINAWP30 · Hauteur: 3 mm
TMINAWP40 · Hauteur: 4 mm



BRANEMARK Ø 3,3 ●

Plateforme **étroite**

TMINBNP20 · Hauteur: 2 mm
TMINBNP30 · Hauteur: 3 mm
TMINBNP40 · Hauteur: 4 mm



BRANEMARK Ø 5,1 ●

Plateforme **large**

TMINBWP20 · Hauteur: 2 mm
TMINBWP30 · Hauteur: 3 mm
TMINBWP40 · Hauteur: 4 mm

PHIBO



TSH S2 Ø 3,3 ●

Plateforme **super étroite**

TMIPTSH220 · Hauteur: 2 mm
TMIPTSH230 · Hauteur: 3 mm
TMIPTSH240 · Hauteur: 4 mm

STRAUMANN



BONE LEVEL Ø 3,5 ●

Plateforme **étroite**

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



BONE LEVEL Ø 4,8 ●

Plateforme **universelle**

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



STANDARD Ø 3,5 ●

Plateforme **étroite**

TMISSPNN20 · Hauteur: 2 mm
 TMISSPNN30 · Hauteur: 3 mm
 TMISSPNN40 · Hauteur: 4 mm



STANDARD Ø 4,8 ●

Plateforme **universelle**

TMISSRN10 · Hauteur: 1 mm
 TMISSRN20 · Hauteur: 2 mm
 TMISSRN30 · Hauteur: 3 mm
 TMISSRN40 · Hauteur: 4 mm



STANDARD Ø 6,5 ●

Plateforme **large**

TMISSWN20 · Hauteur: 2 mm
 TMISSWN30 · Hauteur: 3 mm
 TMISSWN40 · Hauteur: 4 mm

SWEDEN & MARTINA



PREMIUM Ø 3,3 ●

Plateforme **étroite**

TMISSH3310 · Hauteur: 1 mm
 TMISSH3320 · Hauteur: 2 mm
 TMISSH3330 · Hauteur: 3 mm
 TMISSH3340 · Hauteur: 4 mm



KOHNO Ø 3,8 ●

Plateforme **universelle**

TMISK3810 · Hauteur: 1 mm
 TMISK3820 · Hauteur: 2 mm

TRS



Ø 3,5 ●

Plateforme **étroite**

TMITRS3520 · Hauteur: 2 mm
 TMITRS3530 · Hauteur: 3 mm

ZIMMER



SCREW VENT Ø 3,5 ●

Plateforme **étroite**

TMIZSNP10 · Hauteur: 1 mm
 TMIZSNP20 · Hauteur: 2 mm
 TMIZSNP30 · Hauteur: 3 mm
 TMIZSNP40 · Hauteur: 4 mm



SCREW VENT Ø 4,5 ●

Plateforme **universelle**

TMIZSRP10 · Hauteur: 1 mm
 TMIZSRP20 · Hauteur: 2 mm
 TMIZSRP30 · Hauteur: 3 mm
 TMIZSRP40 · Hauteur: 4 mm



SCREW VENT Ø 5,7 ●

Plateforme **large**

TMIZSWP10 · Hauteur: 1 mm
 TMIZSWP20 · Hauteur: 2 mm
 TMIZSWP30 · Hauteur: 3 mm
 TMIZSWP40 · Hauteur: 4 mm



SPLINE Ø 3,25 ●

Plateforme **étroite**

TMIZSP3220 · Hauteur: 2 mm
 TMIZSP3230 · Hauteur: 3 mm
 TMIZSP3240 · Hauteur: 4 mm



SPLINE Ø 3,75 ●

Plateforme **universelle**

TMIZSP3720 · Hauteur: 2 mm
 TMIZSP3730 · Hauteur: 3 mm
 TMIZSP3740 · Hauteur: 4 mm



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

