

# Línea de Producto 3,5/4,0

Aqua

ESTRECHA

Pilares y componentes con hexágono.

ESTRECHA

Pilares y componentes sin hexágono (NI).

## Implantes

- OsseoSpeed™ TX 3,5 S**
- 8 mm 24930
  - 9 mm 24931
  - 11 mm 24932
  - 13 mm 24933
  - 15 mm 24934
  - 17 mm 24935
- OsseoSpeed™ TX 3,5 S**
- 8 mm 24610
  - 9 mm 24611
  - 11 mm 24612
  - 13 mm 24613
  - 15 mm 24614
  - 17 mm 24615
  - 19 mm 24616

- OsseoSpeed™ TX 4,0 S**
- 6 mm 24939
  - 8 mm 24940
  - 9 mm 24941
  - 11 mm 24942
  - 13 mm 24943
  - 15 mm 24944
  - 17 mm 24945
- OsseoSpeed™ TX 4,0 S**
- 6 mm 24619
  - 8 mm 24620
  - 9 mm 24621
  - 11 mm 24622
  - 13 mm 24623
  - 15 mm 24624
  - 17 mm 24625
  - 19 mm 24626

## Tornillos de cierre

- 3,5/4,0**
- 0 mm 24328
  - 1 mm 24329

## Pilares de cicatrización

- Estético 3,5/4,0 (Rest. cementadas)**
- Ø 4,0 2 mm 24574
  - Ø 4,5 4 mm 24575
  - Ø 4,5 6 mm 24576
  - Ø 5,5 2 mm 24577
  - Ø 5,5 4 mm 24578
  - Ø 5,5 6 mm 24579
  - Ø 6,5 4 mm 24580
  - Ø 6,5 6 mm 24581

## Recto 3,5/4,0 (Restauraciones atornilladas-ancladas)

- 2 mm 24374
- 4 mm 24375
- 6 mm 24376
- 8 mm 24377
- 10 mm 24378

## Restauraciones cementadas

### Pilares temporales

- TempDesign™ 3,5/4,0**
- Ø 4,1 1 mm 22851
  - Ø NI 4,1 1 mm 22853

### Pilar Temporal 3,5/4,0

- Ø 4,1 1 mm 24281
- Ø NI 4,1 1 mm 24280

- ZirDesign™ 3,5/4,0**
- Ø 4,5 1,5 mm 24702
  - Ø 4,5 3 mm 24703
  - Ø 5,5 1,5 mm 24704
  - Ø 5,5 3 mm 24705
  - Ø 5,5 20° 3,5 mm 24706

### CastDesign™ (\*) 3,5/4,0

- Ø 4 1 mm 22843

### Pilares

- TiDesign™ 3,5/4,0**
- Ø 4,5 1,5 mm 24285
  - Ø 4,5 3 mm 24286
  - Ø 5,5 1,5 mm 24287
  - Ø 5,5 3 mm 24288
  - Ø 6,5 1,5 mm 24289
  - Ø 4,5 20° 3,5 mm 24291
  - Ø 5,5 20° 3,5 mm 24292

### API™ Pilar Directo 3,5/4,0

- Ø 4 0,5 mm 24917
- Ø 4 1 mm 24918
- Ø 4 2,5 mm 24919
- Ø 4 4 mm 24920
- Ø 5 1 mm 24921
- Ø 5 2,5 mm 24922
- Ø 5 4 mm 24923

### Muñones de impresión desde implante

- Muñón de arrastre (Cub. fenestrada) 3,5/4,0**
- Ø Corto 24426
  - Ø Largo 24427
  - Ø NI Corto 24428
  - Ø NI Largo 24429
- Transfer de implante (Cub. cerrada) 3,5/4,0**
- Ø Corto 24547
  - Ø Largo 24548

### Tornillo de pilar para laboratorio

- Tornillo Design de laboratorio 3,5/4,0**
- 24857 6 unids.
- Réplica Réplica de implante 3,5/4,0**
- 24276

### Tornillos guía

- Tornillo Guía Design 3,5/4,0**
- Corto 24437
  - Largo 24438

## Restauraciones atornilladas parciales o totales

### Pilares

- API™ Cresco 3,5/4,0 20°**
- 0,5 mm Titanio 30351
  - 0,5 mm Calcinable 30551
  - 0,5 mm Cromo-Cobalto 30851
  - 2 mm Titanio 30352
  - 2 mm Calcinable 30552
  - 2 mm Cromo-Cobalto 30852
- API™ Cresco 3,5/4,0 45°**
- 0,7 mm Titanio 30353
  - 0,7 mm Calcinable 30553
  - 0,7 mm Cromo-Cobalto 30853
  - 2 mm Titanio 30354
  - 2 mm Calcinable 30554
  - 2 mm Cromo-Cobalto 30854

### Pilar Recto 45° 3,5/4,0

- 0,5 mm 24899
- 1 mm 24900
- 2 mm 24901
- 4 mm 24902
- 6 mm 24903
- 8 mm 24904

### Pilar Angulado 3,5/4,0

- Ø 4 0,8 mm 24245
- Ø 4 2 mm 24246
- Ø NI 4 0,8 mm 24347
- Ø NI 4 2 mm 24348

### Tapas de cicatrización

- Tapa ProHeal 20°**
- Ø 4,3 24162
  - Ø 5,5 Corto 24158
  - Ø 5,5 Largo 24159

### Tapa ProHeal 45°

- Ø 4,3 24163
- Ø 5,5 Corto 24160
- Ø 5,5 Largo 24161

### Tapa de cicatrización Pilar Angulado

- 24092

### Muñones de impresión desde pilar

- Muñón de arrastre Pilar Recto 20° (Cub. fenestrada)**
- Ø 4,3 22882
  - Ø 5,5 22876
- Transfer Pilar Recto 20°/45° (Cub. cerrada)**
- 22068

### Muñón de arrastre Pilar Recto 45° (Cub. fenestrada)

- Ø 4,3 22883
- Ø 5,5 22878

### Muñón de arrastre Pilar Angulado (Cub. fenestrada)

- 24254

### Réplicas

- Réplica Pilar Recto 20°**
- 22069
- Réplica Pilar Recto 45°**
- 22070
- Réplica Pilar Angulado**
- 24227

### Tornillo de Pilar Angulado para laboratorio

- Juego de tornillos Pilar Angulado para laboratorios M1,6 y M2**
- 24860 2 unids. c/u

### Tornillos guía

- Tornillo Guía Pilar**
- 13 mm 22190
  - 16 mm 22197
  - 19 mm 22198
  - 22 mm 22199
- Tornillos de retención**
- Hexagonal 22435
  - Ranurado 22167

### Tornillos de retención de laboratorio

- 24859 3 unids. c/u

### Cilindros temporales

- Cilindro Temporal 20°**
- 22060
- Cilindro Temporal 45°**
- 22061
- Cilindro Temporal Angulado**
- 22447

### Cilindros

- Cilindro Semicalcinable 20°**
- 22184
- Cilindro Calcínable 20°**
- 22186
- Cilindro Titano 20°**
- 22798
- Cilindro Semicalcinable 45°**
- 22185
- Cilindro Calcínable 45°**
- 22187
- Cilindro Titano 45°**
- 22799
- Cilindro Semicalcinable Angulado**
- 24243
- Cilindro Calcínable Angulado**
- 22448
- Cilindro Titano Angulado**
- 24244

## Restauraciones ancladas

### Pilares

- Pilar Bola 3,5/4,0**
- 1 mm 24905
  - 2 mm 24906
  - 4 mm 24907
  - 6 mm 24908
  - 8 mm 24909
- Pilar Locator™ 3,5/4,0**
- 1 mm 24268
  - 2 mm 24269
  - 3 mm 24270
  - 4 mm 24271
  - 5 mm 24272

### Muñones de impresión (cub. cerrada)

- Muñón de arrastre Pilar Bola**
- 22439
- Muñón de arrastre Pilar Locator™**
- 24484 4 unids.

### Réplicas

- Réplica Pilar Bola**
- 22505
- Réplica Pilar Locator™**
- 24485 4 unids.

### Componentes restauraciones ancladas

- Hembra Clix**
- 22383
- Hembra Bola**
- 22364
- Aditamentos Hembra Clix**
- 22384 2 unids. c/u
- Kit de procesado Locator™**
- 24483 2 unids. c/u
- Aditamentos Locator™**
- Azul 24488
  - Rosa 24487
  - Blanco 24486
  - Rojo 24492
  - Verde 24489
  - 4 unids. por ref.
- Sistema de Barra Perfilada**
- 22381
- Aditamentos Barra Perfilada**
- 22382 2 unids. c/u

(\*) Pilar CastDesign™, también óptimo para realizar restauraciones atornilladas unitarias.

# Línea de Producto 4,5/5,0

Lila

ANCHA

Pilares y componentes con hexágono.

ANCHA

Pilares y componentes sin hexágono (NI).

## Implantes

- OsseoSpeed™ TX 4,5**
- 9 mm 24951
  - 11 mm 24952
  - 13 mm 24953
  - 15 mm 24954
  - 17 mm 24955
- OsseoSpeed™ TX 5,0**
- 9 mm 24961
  - 11 mm 24962
  - 13 mm 24963
  - 15 mm 24964
  - 17 mm 24965

- OsseoSpeed™ TX 4,5**
- 9 mm 24631
  - 11 mm 24632
  - 13 mm 24633
  - 15 mm 24634
  - 17 mm 24635
  - 19 mm 24636
- OsseoSpeed™ TX 5,0**
- 9 mm 24641
  - 11 mm 24642
  - 13 mm 24643
  - 15 mm 24644
  - 17 mm 24645
  - 19 mm 24646

- OsseoSpeed™ TX 4,5 S**
- 9 mm 24971
  - 11 mm 24972
  - 13 mm 24973
  - 15 mm 24974
  - 17 mm 24975
- OsseoSpeed™ TX 5,0 S**
- 9 mm 24651
  - 11 mm 24652
  - 13 mm 24653
  - 15 mm 24654
  - 17 mm 24655
  - 19 mm 24656

## Tornillos de cierre

- 4,5/5,0**
- 0 mm 24447
  - 1 mm 24448

## Pilares de cicatrización

Estético 4,5/5,0 (Rest. cementadas)

- Ø 5,5 2 mm 24582
- Ø 5,5 4 mm 24583
- Ø 5,5 6 mm 24584
- Ø 6,5 2 mm 24585
- Ø 6,5 4 mm 24586
- Ø 6,5 6 mm 24587

Recto 4,5/5,0 (Restauraciones atornilladas-ancladas)

- 2 mm 24379
- 4 mm 24380
- 6 mm 24381
- 8 mm 24382
- 10 mm 24383

## Restauraciones cementadas

### Pilares temporales

- TempDesign™ 4,5/5,0**
- Ø 4,5 1 mm 22852
  - Ø NI Ø 4,5 1 mm 22854

- Pilar Temporal 4,5/5,0**
- Ø 4,5 1 mm 22968
  - Ø NI Ø 4,5 1 mm 24700

- ZirDesign™ 4,5/5,0**
- Ø 5,5 1,5 mm 24707
  - Ø 5,5 3 mm 24708
  - Ø 6,5 1,5 mm 24709
  - Ø 6,5 3 mm 24710
  - Ø 5,5 20° 3,5 mm 24711

- CastDesign™ 4,5/5,0 (\*)**
- Ø 4,5 1 mm 22844

### Pilares

- TiDesign™ 4,5/5,0**
- Ø 5,5 1,5 mm 24235
  - Ø 5,5 3 mm 24236
  - Ø 6,5 1,5 mm 24237
  - Ø 6,5 3 mm 24238
  - Ø 5,5 20° 3,5 mm 24239

- API™ Pilar Directo 4,5/5,0**
- Ø 5 0,5 mm 24558
  - Ø 5 1 mm 24559
  - Ø 5 2,5 mm 24560
  - Ø 5 4 mm 24561
  - Ø 6 1 mm 24562
  - Ø 6 2,5 mm 24563
  - Ø 6 4 mm 24564

### Muñones de impresión desde implante

- Muñón de arrastre (Cub. fenestrada) 4,5/5,0**
- Ø Corto 22847
  - Ø Largo 22848
  - Ø NI Corto 22488
  - Ø NI Largo 22489
- Transfer de implante (Cub. cerrada) 4,5/5,0**
- Corto 22433
  - Largo 22485

### Tornillo de pilar para laboratorio

- Tornillo Design de laboratorio 4,5/5,0**
- 24858 6 unids.
- Réplica Réplica de implante 4,5/5,0**
- 22509

### Tornillos guía

- Tornillo Guía Design 4,5/5,0**
- Corto 22449
  - Largo 22459
- Tornillo Guía implante 4,5/5,0**
- Corto 22880
  - Largo 22881

## Restauraciones atornilladas parciales o totales

### Pilares

- API™ Cresco 4,5/5,0 20°**
- 0,5 mm Titano 30312
  - 0,5 mm Calcinable 30512
  - 0,5 mm Cromo-Cobalto 30812
  - 2 mm Titano 30322
  - 2 mm Calcinable 30522
  - 2 mm Cromo-Cobalto 30822
- API™ Cresco 4,5/5,0 45°**
- 0,7 mm Titano 30305
  - 0,7 mm Calcinable 30505
  - 0,7 mm Cromo-Cobalto 30805
  - 2 mm Titano 30310
  - 2 mm Calcinable 30510
  - 2 mm Cromo-Cobalto 30810

- Pilar Recto 20° 4,5/5,0**
- 0,5 mm 24398
  - 1 mm 24399
  - 2 mm 24400
  - 4 mm 24401
  - 6 mm 24402
  - 8 mm 24403

- API™ 45° 4,5/5,0**
- 0,5 mm 24406
  - 1 mm 24407
  - 2 mm 24408
  - 4 mm 24409
  - 6 mm 24410
  - 8 mm 24411
- Pilar Angulado 4,5/5,0**
- Ø 4 0,5 mm 24247
  - Ø 4 2 mm 24248
  - Ø NI Ø 4 0,5 mm 24606
  - Ø NI Ø 4 2 mm 24607

### Tapas de cicatrización

- Tapa ProHeal 20°**
- Ø 4,3 24162
  - Ø 5,5 Corto 24158
  - Ø 5,5 Largo 24159

- Tapa ProHeal 45°**
- Ø 4,3 24163
  - Ø 5,5 Corto 24160
  - Ø 5,5 Largo 24161

- Tapa de cicatrización Pilar Angulado**
- 24092

### Muñones de impresión desde pilar

- Muñón de arrastre Pilar Recto 20° (Cub. fenestrada)**
- Ø 4,3 22882
  - Ø 5,5 22876
- Transfer Pilar Recto 20°/45° (Cub. cerrada)**
- 22068

- Muñón de arrastre Pilar Recto 45° (Cub. fenestrada)**
- Ø 4,3 22883
  - Ø 5,5 22878
- Muñón de arrastre Pilar Angulado (Cub. fenestrada)**
- 24254

### Réplicas

- Réplica Pilar Recto 20°**
- 22069
- Réplica Pilar Recto 45°**
- 22070

- Réplica Pilar Angulado**
- 24227

### Tornillo de Pilar Angulado para laboratorio

- Juego de tornillos Pilar Angulado para laboratorios M1,6 y M2**
- 24860 2 unids. c/u

### Tornillos guía

- Tornillo Guía Pilar**
- 13 mm 22190
  - 16 mm 22197
  - 19 mm 22198
  - 22 mm 22199

- Tornillos de retención**
- Hexagonal 22435
  - Ranurado 22167

- Tornillos de retención de laboratorio**
- 24859 3 unids. c/u

### Cilindros temporales

- Cilindro Temporal 20°**
- 22060

- Cilindro Temporal 45°**
- 22061

- Cilindro Temporal Angulado**
- 22447

### Cilindros

- Cilindro Semicalcinable 20°**
- 22184
- Cilindro Calcinable 20°**
- 22186
- Cilindro Titano 20°**
- 22798

- Cilindro Semicalcinable 45°**
- 22185
- Cilindro Calcinable 45°**
- 22187
- Cilindro Titano 45°**
- 22799

- Cilindro Semicalcinable Angulado**
- 24243
- Cilindro Calcinable Angulado**
- 22448
- Cilindro Titano Angulado**
- 24244

## Restauraciones ancladas

### Pilares

- Pilar Bola 4,5/5,0**
- 0,5 mm 24418
  - 1 mm 24419
  - 2 mm 24420
  - 4 mm 24421
  - 6 mm 24422
  - 8 mm 24423
- Pilar Locator™ 4,5/5,0**
- 0,5 mm 24477
  - 2 mm 24478
  - 3 mm 24479
  - 4 mm 24480
  - 5 mm 24481

### Muñones de impresión (cub. cerrada)

- Muñón de arrastre Pilar Bola**
- 22439
- Muñón de arrastre Pilar Locator™**
- 24484 4 unids.

### Réplicas

- Réplica Pilar Bola**
- 22505
- Réplica Pilar Locator™**
- 24485 4 unids.

### Componentes restauraciones ancladas

- Hembra Clix**
- 22383
- Hembra Bola**
- 22364
- Aditamentos Hembra Clix**
- 22384 2 unids. c/u
- Kit de procesado Locator™**
- 24483 2 unids. c/u
- Aditamentos Locator™**
- Azul 24488
  - Rosa 24487
  - Blanco 24486
  - Rojo 24492
  - Verde 24489
  - 4 unids. por ref.
- Sistema de Barra Perfilada**
- 22381
- Aditamentos Barra Perfilada**
- 22382 2 unids. c/u

(\*) Pilar CastDesign™, también óptimo para realizar restauraciones atornilladas unitarias.