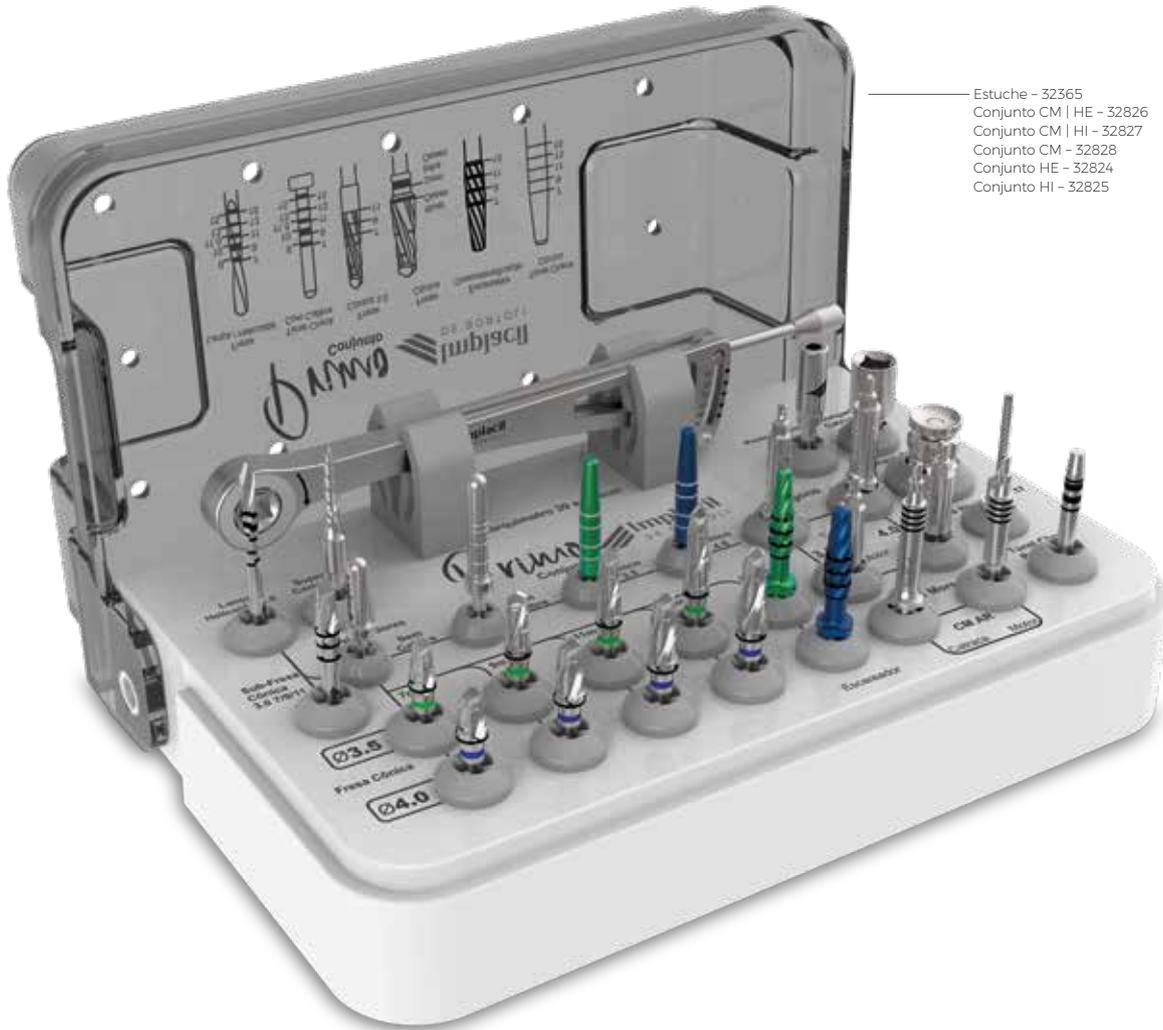




PRIMO CÓNICO

HE | HI | CM 3,5/4,0

CONJUNTO



- Estuche - 32365
- Conjunto CM | HE - 32826
- Conjunto CM | HI - 32827
- Conjunto CM - 32828
- Conjunto HE - 32824
- Conjunto HI - 32825

CARACTERÍSTICAS

El estuche Primo Cónico fue desarrollado para componer de manera fácil y organizada las más diversas configuraciones de uso. Contempla la selección de llaves e instrumentos necesarios para cirugías con implantes cónicos Hexágono Externo o Hexágono Interno e implantes cónicos Cono Morse.

Una innovación más: este conjunto también incluye implantes de diámetro 3,5 y 4,0, con longitudes de 7 mm a 13 mm. Esta configuración responde a una enorme demanda del día a día clínico, desde la planificación más sencilla hasta la más compleja.

Con este conjunto disponemos de fresas cónicas o incluso la combinación del uso de escañadores para que el profesional pueda realizar el fresado, el subfresado o la osteodensificación según las necesidades óseas y la técnica deseada.

Aquí hemos seleccionado dos configuraciones que pueden satisfacer sus necesidades.

Vea en la tabla las configuraciones HE | CM y HI | CM, recordando que el profesional puede aún componer la mejor manera de atender su práctica clínica de forma simple y aprovechar todo el sistema de implantes Implačil De Bortoli.

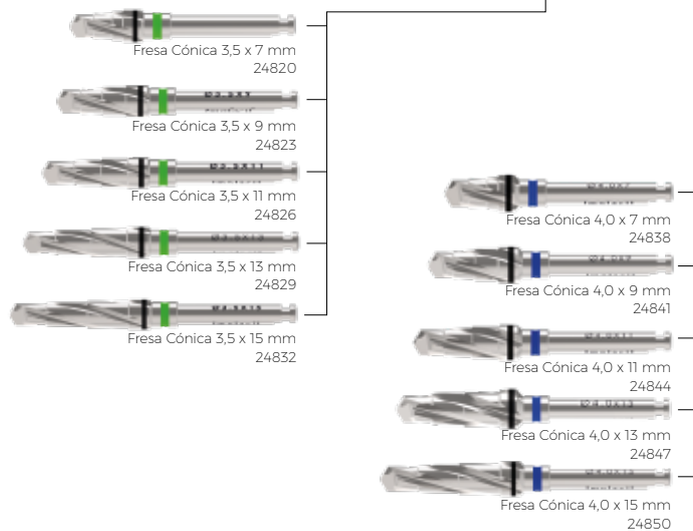


Imagen ilustrativa. Sugerencia de configuración de Primo Cónico HE | CM o HI | CM. Este estuche se puede configurar como Cónico Hexágono Externo y Cónico Cono Morse o Cónico Hexágono Interno y Cono Morse. Compruebe la configuración ofrecida o configure la mejor manera de satisfacer sus necesidades.

10,7 cm

Fresa Supercortante 22651

Fresa Lanza/Helicoidal 2,0 29317

Fresa Cónica 3,0 7/9/11 30334

Torquímetro 20 a 80 Ncm 24407

Extensor de Fresas 19651

Extensor de Carraca - Medio 19743

Lanza Helicoidal

Supercortante

Torquímetro 20 a 80 Ncm

Extensor de Fresas

Extensor de Carracas

Subfresa Cónica 3,0 7/9/11

Paralelizadores Sin Calibre Con Calibre

Cónico 3,5 Cónico 4,0

Hexágono Carraca

Llave Digital

7 mm 9 mm 11 mm 13 mm 7 a 13 mm 3,5 4,0

Llave n.º 1 Manual Media 18623

Fresa Cónica

Escariador

Carraca Motor

Cono Morse CM AR

Llave Hexagonal 1,17

Túnel Check Prótesis CM

Llave Hexagonal n.º 7 - 1,17 mm 18685

Escariador 3,5 - 7 a 13 mm 25121

Escariador 4,0 - 7 a 13 mm 25123

Llave Carraca - Implante CM AR 218665

Llave Motor - Implante CM AR 218634

Túnel Check - sin calibre 18883

Túnel Check - con calibre 19644

Túnel Check Cónico Ø 3,5 25119

Túnel Check Cónico Ø 4,0 25126

Túnel Check Sel. de Comp. CM 20701

OPCIÓN HE

Llave Carraca Colocación Implante Ø 3,5 HE 24112

Llave Carraca Colocación Implante Ø 4,0 HE 23139

Llave Motor Colocación Implante Ø 3,5 HE 25089

Llave Motor Colocación Implante Ø 4,0 HE 25096

OPCIÓN HI

Llave Carraca Colocación Implante Ø 3,5 HI 17787

Llave Carraca Colocación Implante Ø 4,0 HI 17770

Llave Motor Colocación Implante Ø 3,5 HI 20152

Llave Motor Colocación Implante Ø 4,0 HI 24693