

INSTRUMENTAL



Instrumental

Kit de puntas universales

- Se pueden utilizar con contra ángulo o uso manual con puño adaptador
- Aptas para la mayoría de los sistema de implantes
- Puntas en acero inoxidable
 - » Puño destornillador. CA. Manual. Acero Inox. Ref. **MADW1**
 - » Punta de destornillador. Ø1,20 mm. CA. Acero Inox. Hex. Ref. **MESD1**
 - » Punta de destornillador. Ø1,25 mm. CA. Acero Inox. Hex. Ref. **MESD**
 - » Punta de destornillador. Ø1,27 mm. CA. Acero Inox. Hex. Ref. **MESD2**
 - » Punta de destornillador. Ø1,70 mm. CA. Acero Inox. Hex. Ref. **MESD3**
 - » Punta de destornillador. 2,25/0,5 mm. CA. Acero Inox. Cruciforme. Ref. **MESD4**
 - » Punta de destornillador. 1,6 mm. CA. Acero Inox. Plana. Ref. **MESD5**
 - » Punta de destornillador. CA. Acero Inox. Unigrip. Ref. **MESD6**
 - » Punta de destornillador. CA. Acero Inox. Torx. Ref. **MESD7**



Kit 8 puntas + puño
Referencia: KPD100

Trefinas milimetradas

- Trefinas clínicas con mínimo espesor para extracción de hueso o implantes
- Ángulos de corte diseñados para mejorar la eficiencia
- Acero Inox. con recubrimiento de DLC que aumenta su resistencia y durabilidad
 - » Trefina. Diámetros - 4,35 Ext. x 3,55 Int. Milimetrado - 2/4/6/8/10 mm. Ref. **OFC35**
 - » Trefina. Diámetros - 4,95 Ext. x 4,15 Int. Milimetrado - 2/4/6/8/10 mm. Ref. **OFC40**
 - » Trefina. Diámetros - 5,30 Ext. x 4,55 Int. Milimetrado - 2/4/6/8/10 mm. Ref. **OFC45**
 - » Trefina. Diámetros - 5,90 Ext. x 5,15 Int. Milimetrado - 2/4/6/8/10 mm. Ref. **OFC50**

45
USOS

Rpm Iniciales
60-100

Rpm Máximas
1200-1500



Kit 4 trefinas milimetradas
Referencia: KTD100

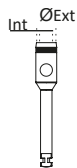
Puntas de carraca

- Se pueden utilizar con carraca o uso manual con puño adaptador
- Aptas para la mayoría de los sistema de implantes
- Puntas en acero inoxidable
 - » Puño destornillador 4x4 mm. Manual. Acero Inox. Ref. **MADW10**
 - » Punta de destornillador. Ø1,20 mm. Corto. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **SMSD20Z**
 - » Punta de destornillador. Ø1,20 mm. Largo. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **LMSD20Z**
 - » Punta de destornillador. Ø1,25 mm. Corto. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **SMSD1**
 - » Punta de destornillador. Ø1,25 mm. Largo. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **LMSD1**
 - » Punta de destornillador. Ø1,25 mm. ExtraLargo. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **XLMSD1**
 - » Punta de destornillador. Ø1,27 mm. Corto. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **SMSD27Z**
 - » Punta de destornillador. Ø1,27 mm. Largo. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **LMSD27Z**
 - » Punta de destornillador. Ø1,70 mm. Corto. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **SMSD70Z**
 - » Punta de destornillador. Ø1,70 mm. Largo. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **LMSD70Z**
 - » Punta de destornillador. Unigrip®. Corto. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **SMSDT1Z**
 - » Punta de destornillador. Unigrip®. Largo. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **LMSDT1Z**
 - » Punta de destornillador. Torx6. Corto. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **SMSDK6Z**
 - » Punta de destornillador. Torx6. Largo. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **LMSDK6Z**
 - » Punta de destornillador. Tx30°. Corto. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **SMSD1TX**
 - » Punta de destornillador. Tx30°. Largo. Carraca/Manual. Acero Inox. Ref. **LMSD1TX**



Bisturí circular (Interna, externa, cónica y monobloque)

Bisturí circular



| Plataf. | Diámetro (Ø) | Referencia |
|---------|-----------------|------------|
| | 3,50 mm/4,00 mm | MPU20 |
| | 4,50 mm/4,95 mm | MPU34 |
| | 5,25 mm/5,75 mm | MPU50 |

Tratamiento superficial con DLC



Bisturí circular



| Plataf. | Diámetro (Ø) | Referencia |
|---------|-----------------|------------|
| | 2,80 mm/3,30 mm | MPU10 |

Tratamiento Superficial con DLC

