



## Implantes twinKon® UNIVERSAL

Diámetro	Ø 3.5 mm	Ø 4 mm	Ø 4.5 mm
Larga			
6 mm		DPTWKCT4L6	DPTWKCT4.5L6
8.5 mm	DPTWKCT3.5L8.5	DPTWKCT4L8.5	DPTWKCT4.5L8.5
10 mm	DPTWKCT3.5L10	DPTWKCT4L10	DPTWKCT4.5L10
11.5 mm	DPTWKCT3.5L11.5	DPTWKCT4L11.5	DPTWKCT4.5L11.5
13 mm	DPTWKCT3.5L13	DPTWKCT4L13	DPTWKCT4.5L13
15 mm	DPTWKCT3.5L15	DPTWKCT4L15	DPTWKCT4.5L15

Cada implante se entrega con un pilar de cicatrización Ø5 H2,6 mm

## Implantes twinKon®4

Diámetro	Ø 4 mm	Ø 4.5 mm
Larga		
4 mm	DPTWKCT4L4	DPTWKCT4.5L4

Cada implante se entrega con un tornillo

## Tornillo de cierre - Par: manual o 10 N.cm



## Pilares de cicatrización - Par: manual o 10 N.cm

Altura periodontal	Ø 5.0	Ø 6.5
2.6 mm	DVCITWK5H2.6	DVCITWK6.5H2.6
4 mm	DVCITWK5H4	DVCITWK6.5H4

## Prótesis atornillada plural

### Pilares cónicos rectos Ø5.4 - Par: 20 N.cm

Pilares cónicos	Tornillo de cierre	Postes de impresión	Análogo	Pilares	Tornillo para poste de impresión	Tornillo de prótesis	Tornillo guía de pilar cónico
A 2.4 mm 		Poste de impresión corto  DTCIPICVE		Pilar provisional  DGTIVCE	Corto  DVTIPICVE		
A 3.4 mm 		Poste de impresión largo  DTIPICVE		Pilar calcinable  DGCIVCE	Largo  DVTIPICVE		
		Poste de impresión extra-largo  DTLIPICVE		Pilar mixto  DGMIVCE	Extra-largo  DVTLIPICVE		

### Pilares cónicos rectos Ø4.3 - Par: 20 N.cm

Pilares cónicos	Tornillo de cierre	Postes de impresión	Análogo	Pilares	Tornillo para poste de impresión	Tornillo de prótesis	Tornillo guía de pilar cónico
A 2.9 mm 		Poste de impresión Pick-up  DTIPICVTWK4.3		Pilar provisional  DGTIVTWK4.3			Por unidad (altura 22 mm) DVPILAB4.3H22
		Poste de impresión Pop-up  DTIPOPTWK4.3		Pilar calcinable  DGCIVTWK4.3			
		Transfer digital  DTNPCTWK4.3		Pilar mixto  DGMIVTWK4.3			
				Base  DEVPTWK4.3			
							Lote de 8 (altura 22 mm) DVPILAB4.3H22-8



### Implantes *twinkon*<sup>®</sup> UNIVERSAL

Diámetro	Ø 3.5 mm	Ø 4 mm	Ø 4.5 mm
Larga			
6 mm		DPTWKCT4L6	DPTWKCT4.5L6
8.5 mm	DPTWKCT3.5L8.5	DPTWKCT4L8.5	DPTWKCT4.5L8.5
10 mm	DPTWKCT3.5L10	DPTWKCT4L10	DPTWKCT4.5L10
11.5 mm	DPTWKCT3.5L11.5	DPTWKCT4L11.5	DPTWKCT4.5L11.5
13 mm	DPTWKCT3.5L13	DPTWKCT4L13	DPTWKCT4.5L13
15 mm	DPTWKCT3.5L15	DPTWKCT4L15	DPTWKCT4.5L15

Cada implante se entrega con un pilar de cicatrización Ø5 H2,6 mm

### Tornillo de cierre - Par: manual o 10 N.cm



### Pilares de cicatrización - Par: manual o 10 N.cm

Altura periodontal	Ø 5.0	Ø 6.5
2.6 mm	DVCITWK5H2.6	DVCITWK6.5H2.6
4 mm	DVCITWK5H4	DVCITWK6.5H4

### Restauración provisional - Par: manual o 15 N.cm

Altura periodontal	0.5 mm DFMPVCE	2 mm DFMPVCEH2

## Restauraciones cementadas con impresión directo al implante

### Impresión directo al implante - Par: manual

Poste de impresión	Pick-Up + tornillo DTPICVTWK	Pop-Up + tornillo DTPOPVTWK	Transfer digital Ø5 mm + tornillo DTNVTWK5	Transfer digital Ø6.5 mm + tornillo DTNVTWK6.5
Tornillo	DVTPICVTWK	DVTPOPTWK	DVPCE	DVPCE

### Pilares estándares - Par: 20 N.cm

	Indexado	No indexado
0°	DFMVCE	DFMRVCE
7,5°	DFMAVCE-7.5	DFMARVCE-7.5
15°	DFMAVCE-15	DFMARVCE-15

### Pilares anatómicos - Par: 20 N.cm

	Indexado	No indexado
Incisivo central	DFMAICVCE	DFMAICRVCE
Incisivo lateral	DFMAILVCE	DFMAILRVCE
Premolar	DFMAPMVCE	DFMAPMRVCE
Molar	DFMAMVCE	DFMAMRVCE
Molar grande	DFMAMLVCE	DFMAMLRVCE

### Prótesis personalizada - Par: 20 N.cm

Bases	Altura base	Ø 5 mm	Ø 6.5 mm	Bloque titanio	Pilar mixto directo al implante
	1.1	DEVTWK5H1.1	DEVTWK6.5H1.1		
	1.8	DEVTWK5H1.8	DEVTWK6.5H1.8		
				DLABMPVTWK	DGMVCE

## Restauraciones cementadas con impresión sobre pilares

### Pilar corto

Par: 10 N.cm

	DFMVCCEH0.5
--	-------------

### Impresión sobre pilares

Capuchón de impresión	
	DCPFMCCI5

Análogo de pilar	
	DAFMCCI

### Temporización

Capuchón de protección	
	DCCFMCCI5

### Tornillo

	DVPCE0.9
--	----------

### Análogo 2 en 1

	DATWKN
--	--------

### Pilares cilindricos

Par: 20 N.cm

Ø 5 mm	Ø 6,5 mm
DFMDVTWK5	DFMDVTWK6.5

### Tornillo

Tornillo de prótesis	Tornillo guía de laboratorio
DVPCE	DVTPICCE

Los productos presentados son dispositivos médicos de clase I, IIa y IIb y, por eso, cuentan con el marcado CE de conformidad con la Directiva 93/42/CEE. Estos dispositivos no se encuentran incluidos en el sistema de reembolso de la Seguridad Social. Puede que los dispositivos médicos presentados no se encuentren disponibles para su venta en todos los países. Si desea obtener información adicional, póngase en contacto con el departamento comercial de Global D. Le instamos a que consulte el manual de instrucciones antes de utilizar el dispositivo. En caso de duda, póngase en contacto con el departamento comercial de Global D. En determinados casos, los manuales de instrucciones pueden ser electrónicos. De ser así, en la etiqueta del dispositivo aparecerá un código QR y un enlace URL. No obstante, los manuales pueden conseguirse previa solicitud y sin gastos adicionales en un plazo de 7 días. La solicitud debe enviarse a la siguiente dirección: [quality@globald.com](mailto:quality@globald.com).