



Impianti twinKon® UNIVERSAL

Diametro	Ø 3.5 mm	Ø 4 mm	Ø 4.5 mm
Lunghezza			
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

Ogni impianto è consegnato con una vite di guarigione Ø5 A.2.6mm

Impianti twinKon®4

Diametro	Ø 4 mm	Ø 4.5 mm
Lunghezza		
4 mm	DPTWKCT4L4	DPTWKCT4.5L4

Ogni impianto è consegnato con una cappetta di copertura.

* Per i casi di grave atrofia ossea nella regione mandibolare posteriore. Solo protesi avvitata multipla.

Cappetta di copertura - Coppia di serraggio: Manuale o 10 N.cm

Cacciaviti specifici :

DCCTWK	DCM0.9C	DCM0.9
	Cacciavite manuale twinKon® corto esagonale - Ø 0.9 mm	Cacciavite manuale twinKon® standard esagonale - Ø 0.9 mm

Vite di guarigione - Coppia di serraggio: Manuale o 10 N.cm

Altezza parodontale	Ø 5.0	Ø 6.5
2.6 mm		
4 mm		

Protesi avvitata multipla

Pilastri conici dritti Ø5.4 - Coppia di serraggio: 20 N.cm

Pilastri conici	Cappetta di copertura	Transfert per pilastri	Analogo	Guaine	Vite per transfert	Vite di protesi	Vite per transfert del pilastro conico
A 2.4 mm 		Transfert corto 		Guaina titanio 	corta 		
A 3.4 mm 		Transfert lungo 		Guaina calcinabile 	Lunga 		
		Transfert extra-lungo 		Guaina mista 	Extra-lunga 		

Pilastri conici dritti Ø4.3 - Coppia di serraggio : 20 N.cm

Pilastri conici	Cappetta di copertura	Transfert per pilastri	Analogo	Guaine	Vite per transfert	Vite di protesi	Vite per transfert del pilastro conico
A 2.9 mm 		Vite per transfert 		Guaina titanio 			All'unità (altezza 22 mm) DVPILAB4.3H22
		Transfert Pop-up 		Guaina calcinabile 			Lotto di 8 (altezza 22 mm) DVPILAB4.3H22-8
		Transfert digitale 		Guaina mista 			
				Base 			



Impianti twinKon® UNIVERSAL

Diametro	Ø 3.5 mm	Ø 4 mm	Ø 4.5 mm
Lunghezza			
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

Ogni impianto è consegnato con una vite di guarigione Ø5 A.2.6mm

Cappetta di copertura - Coppia di serraggio: Manuale o 10 N.cm

Cacciaviti specifici:

DCCTWK	DCM0.9C	DCM0.9
Cacciavite manuale twinKon® corto esagonale - Ø 0.9 mm	Cacciavite manuale twinKon® standard esagonale - Ø 0.9 mm	

Vite di guarigione - Coppia di serraggio: Manuale o 10 N.cm

Altezza parodontale	Ø 5.0	Ø 6.5
2.6 mm	DVCITWK5H2.6	DVCITWK6.5H2.6
4 mm	DVCITWK5H4	DVCITWK6.5H4

Restauro provvisorio - Coppia di serraggio: Manuale o 15 N.cm

Altezza parodontale	0.5 mm	2 mm
	DFMPVCE	DFMPVCEH2

Restauri cementati con presa d'impronta diretta su impianto

Presca d'impronta tecnica diretta su impianto - Coppia di serraggio: Manuale

Transfert presa diretta su impianto	Pick-Up + vite DTPICVTWK	Pop-Up + vite DTPOPVTWK	Transfert digitale Ø5 mm + vite DTNVTWK5	Transfert digitale Ø6.5 mm + vite DTNVTWK6.5
Vite da sola	DVPICTWK	DVPTOPTWK	DVPCE	DVPCE

Monconi standard - Coppia di serraggio: 20 N.cm

	Indicizzato	Non-indicizzato
	DFMVCE	DFMRVCE
	DFMAVCE-7.5	DFMARVCE-7.5
	DFMAVCE-15	DFMARVCE-15

Monconi anatomici - Coppia di serraggio: 20 N.cm

	Indicizzato	Non-indicizzato
	DFMAICVCE	DFMAICRVCE
	DFMAILVCE	DFMAILRVCE
	DFMAPMVCE	DFMAPMRVCE
	DFMAMVCE	DFMAMRVCE
	DFMAMLVCE	DFMAMLRVCE

Prothèse personnalisée - Couple de serrage: 20 N.cm

Basi	Altezza base	Ø 5 mm	Ø 6.5 mm
	1.1	DEVTWK5H1.1	DEVTWK6.5H1.1
	1.8	DEVTWK5H1.8	DEVTWK6.5H1.8

Bozza	Tibase CEREC*
DLABMPVTWK	DEVCTWK5H2.7L

Analogo 2 in 1

DATWKN

Monconi pieni - Coppia di serraggio: 20 N.cm

Ø 5 mm	Ø 6,5 mm
DFMDVTWK5	DFMDVTWK6.5

Vite

DVPCE

Basi indicate per la realizzazione di denti transavvitati o di pilastri personalizzati tramite il sistema CEREC® TIBASE equivalente in libreria digitale CEREC® BC 4.1

(*) CEREC è un marchio depositato di Sirona Dental Systems GmbH, ordinare lo scanbody da SIRONA.

Instruments

	Descrizione	Riferimento
	Chiave dinamometrica 40N.cm (Dispositivo medico prodotto e marcato CE da Josef Ganter Feinmechanik GmbH. Si prega di consultare il manuale di istruzioni prima dell'uso.)	DCDYN-2
	Estrattore per monconi twinKon® medio e Pilastri conici Ø 4.3 mm	DEMCE
	Estrattore per monconi twinKon® lungo e Pilastri conici Ø 4.3 mm	DEMCE-L
	Estrattore di Pilastro conico twinKon® Ø 5.4 mm	DPEPCCE
	Attivatore manuale di Pilastro conico twinKon® Ø 4.3 mm	DAMPCTWK4.3

	Descrizione	Riferimento
	Cacciavite manuale esagonale 1.2 mm corto	DCM1.2C
	Cacciavite manuale esagonale 1.2 mm standard	DCM1.2
	Cacciavite manuale esagonale 1.2 mm lungo	DCM1.2L
	Cacciavite esagonale contrangolo corto	DCCA1.2C
	Cacciavite esagonale contrangolo	DCCA1.2

I prodotti presentati sono dispositivi medici di classe I, IIa e IIb, con marchio CE (CE0459) conformemente alla Direttiva 93/42/CEE. È possibile che i dispositivi medici presenti non siano disponibili in tutti i paesi. Per ulteriori informazioni contattare il servizio commerciale di Global D. Consultare le istruzioni prima dell'uso. In caso di dubbio contattare il servizio commerciale di Global D.

Le istruzioni per l'uso sono digitale. Uno QR code, presente sull'etichetta, vi indirizza a un URL con le relative informazioni. Le istruzioni sono disponibili anche su semplice richiesta gratuitamente con risposta non superiore ai 7 giorni. Le richieste vanno inoltrate all'indirizzo: quality@globald.com