


Restaurations transvissées plurales

Piliers MULTI - Couple de serrage : 35 N.cm


	Hauteur parodontale	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
 Pilier MULTI E	0	DMULTIE3.3-0PACK*	DMULTIE4-0	DMULTIE5-0
	2	DMULTIE3.3-2	DMULTIE4-2	DMULTIE5-2
	4	DMULTIE3.3-4	DMULTIE4-4	DMULTIE5-4

* Les piliers MULTI E 3.3 H0 bénéficient d'un accastillage spécifique, de fait la référence DMULTIE3.3-0PACK comprend le pilier avec une gaine calcinable transfert d'empreinte avec la vis guide et une vis de prothèse.








Parties secondaires - Couple de serrage vis de prothèse : 35 N.cm

	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
 Transfert Pick-Up	DTRMUV3.3	DTRMUV4	DTRMUV5
 Transfert numérique	DTNMUNR	DTNMUST	DTNMUWD
 Analogue de pilier Numérique	DMULTIDIE3.3N	DMULTIDIE4N	DMULTIDIE5N
 Coiffe de cicatrisation	DCC3.3EVLC	DCC4EVLC	DCC5EVLC
 Gaine titane (TUB)	DTUBMULTINR	DTUBMULTIST	DTUBMULTIWD
 Gaine calcinable	DMULTILAB3.3	DMULTILAB4	DMULTILAB5
 Gaine calcinable transfert	DGTMU3.3	DGTMU4	DGTMU5
 Embase	DEVMULTINR	DEVMULTIST	DEVMULTIWD


Piliers MUA - Couple de serrage : 35 N.cm

	Hauteur parodontale	Angulation	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
 Pilier MUA	2/2.5	18°	DMUA3.32ST18	DMUA4SA2.5ST18	DMUA5SA2.5WD18
	3/3.5	18°	DMUA3.33ST18	DMUA4SA3.5ST18	DMUA5SA3.5WD18
	2.5	30°		DMUA4SA2.5ST30	DMUA5SA2.5WD30
	3.5	30°		DMUA4SA3.5ST30	DMUA5SA3.5WD30

Parties secondaires - Couple de serrage vis de prothèse : 35 N.cm

	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
 Transfert Pick-Up	DMUATRST	DMUATRST	DMUATRWD
 Gaine calcinable transfert	DMUAGTRST	DMUAGTRST	DMUAGTRWD
 Transfert numérique	DTNMUAST	DTNMUAST	
 Analogue de pilier numérique	DMUADIESTN	DMUADIESTN	
 Coiffe de cicatrisation	DMUACOFFEST	DMUACOFFEST	DMUACOFFEWD
 Gaine titane (TUB)	DTUBMUAST	DTUBMUAST	DTUBMUAWD
 Embase	DEVMUAST	DEVMUAST	

Pièce secondaire au TUB


Ø Implant	Ø 3.3 mm / 4 mm / 5 mm
	DTUBGLAB

Vis de prothèse de rechange

	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
MULTI	DVMU1.2T* sauf pilier MULTI E 3.3-0		DVMU1.2T
MUA			DVMU1.2TM1.6

Prothèse stabilisée EVL S & K

Attachements boules - Couple de serrage : 35 N.cm

	Hauteur parodontale	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
 Pilier BALL PLUS	1.7	DBALLPLUS3.3	DBALLPLUS4	DBALLPLUS5
	3.8	DBALLPLUS3.3L	DBALLPLUS4L	DBALLPLUS5L

Partie femelle



DDBPELPSTD

Ensemble Dalbo® PLUS elliptic® :


Boîtier + insert standard + rondelle d'espacement

* Dispositif Médical fabriqué et marqué CE par Cendres+Métaux SA (CE 1250).

Merci de consulter la notice d'instructions du fabricant avant toute utilisation.

Piliers LOCATOR® - Couple de serrage : 35 N.cm

* Dispositif Médical fabriqué et marqué CE par Cendres+Métaux SA (CE 1250).
Merci de consulter la notice d'instructions du fabricant avant toute utilisation.




	Hauteur parodontale	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm
 Pilier Locator®	2	DLOCEVL3.3-2*	DLOCEVL4-2*
	4	DLOCEVL3.3-4*	DLOCEVL4-4*

Transfert	Réplique	Partie femelle
 DLOCTRANSFERT* (Vendu par 4)	 DLOC4MMANALOG* (Vendu par 4)	 DLOCATORPACK* (Vendu par 2)

Rétentions

 4 inserts bleus - 688 g	DLOCJ1*	Divergence maximum de 20°
 4 inserts roses - 1361 g	DLOCJ2*	
 4 inserts blancs - 2268 g	DLOCJ3*	Divergence maximum de 40°
 4 inserts rouges - 450 g	DLOCJ4*	
 4 inserts verts - 1810 g	DLOCJ5*	Divergence maximum de 40°
 4 inserts oranges - 910 g	DLOCJ6	

Implants EVL® S




Ø	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
L			
7 mm		DPEVLS4-7	DPEVLS5-7
8 mm	DPEVLS3.3-8	DPEVLS4-8	DPEVLS5-8
10 mm	DPEVLS3.3-10	DPEVLS4-10	DPEVLS5-10
12 mm	DPEVLS3.3-12	DPEVLS4-12	DPEVLS5-12
14 mm	DPEVLS3.3-14	DPEVLS4-14	

Implants EVL® K



Ø	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
L			
8 mm		DPEVK4-8	DPEVK5-8
10 mm	DPEVK3.3-10	DPEVK4-10	DPEVK5-10
12 mm	DPEVK3.3-12	DPEVK4-12	DPEVK5-12
14 mm	DPEVK3.3-14	DPEVK4-14	

* Chaque implant est livré avec une vis de cicatrisation H1.8 mm


Vis de cicatrisation optionnelles - Couple de serrage : 10 N.cm

Implant	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
H			
0.4 mm	DVCEVL3.3-0	DVCEVL4-0	DVCEVL5-0
1.8 mm	DVCEVL3.3-STD	DVCEVL4-STD	DVCEVL5-STD
3.0 mm	DVCEVL3.3-3	DVCEVL4-3	DVCEVL5-3
4.5 mm	DVCEVL3.3-4.5	DVCEVL4-4.5	DVCEVL5-4.5

Faux-moignons provisoires - Couple de serrage : 35 N.cm

Ø Implant	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
	DTUBEVL3.3	DTUBEVL4	DTUBEVL5
	DTUBEVL3.3NI	DTUBEVL4NI	DTUBEVL5NI






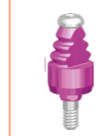
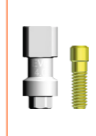
Pièce secondaire au TUB

Ø Implant	Ø 3.3 mm / 4 mm / 5 mm
	DTUGLAB

Restaurations scellées avec prise d'empreinte direct implant

Prise d'empreinte direct implant


Transferts d'empreinte -  Vissage manuel (ou entre 5 et 10 N.cm maximum)


	Transferts Pick-Up			Transferts Pop-Up			Transferts Pop-Up Long			Transferts Numériques		
												
Code couleur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Diamètre de l'implant	Ø3.3 mm	Ø4 mm	Ø5 mm	Ø3.3 mm	Ø4 mm	Ø5 mm	Ø3.3 mm	Ø4 mm	Ø5 mm	Ø3.3 mm	Ø4 mm	Ø5 mm
Transfert direct implant	DTREVL3.3M	DTREVL4SA	DTREVL5SA	DTREVLPOP3.3	DTREVLPOP4	DTREVLPOP5	DTREVLPOPL3.3	DTREVLPOPL4	DTREVLPOPL5	DTNVEVL3.3	DTNVEVL4	DTNVEVL5

Faux-moignons esthétiques : FMTA - Couple de serrage 35 N.cm




	Hauteur parodontale	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
	0	DFMTA3.3H0-00	DFMTA4H0-00	DFMTA5H0-00
	2	DFMTA3.3H2-00	DFMTA4H2-00	DFMTA5H2-00
	0	DFMTA3.3H0-8	DFMTA4H0-8	DFMTA5H0-8
	2	DFMTA3.3H2-8	DFMTA4H2-8	DFMTA5H2-8
	0	DFMTA3.3H0-15	DFMTA4H0-15	DFMTA5H0-15
	2	DFMTA3.3H2-15	DFMTA4H2-15	DFMTA5H2-15
	0	DFMTA3.3H0-23	DFMTA4H0-23	DFMTA5H0-23
	2	DFMTA3.3H2-23	DFMTA4H2-23	DFMTA5H2-23

Prothèse personnalisée - Couple de serrage 35 N.cm

Embases	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
	DEVEVL3.3	DEVEVL4	DEVEVL5


Ebauches	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
	DLABPMVEVL3.3	DLABPMVEVL4	DLABPMVEVL5

Analogues d'implants



Ø Implant	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
Analogue			
	DDIEVL3.3	DDIEVL4SA	DDIEVL5SA

Note : Les analogues d'implants EVL® sont utilisables sur modèles imprimés.



Faux-moignons standard : FMTR - Couple de serrage 35 N.cm

	Ø 3.3 mm	Ø 4 mm	Ø 5 mm
	DFMTR3.3M	DFMTR4SA	DFMTR5SA

FMTA / TUB EVL / embase / ébauche

Vis de prothèse pour pilier	Implant	Référence
	Ø3.3	DVISSCREWPLUS3.3
	Ø4 et Ø5	DVISSCREWPLUS4ET5

FMTR

Vis de prothèse pour pilier	Implant	Référence
	Ø3.3	DVPEG3.3
	Ø4 et Ø5	DVPEG4-5SA

Les produits présentés sont des dispositifs médicaux de classe IIb, IIa et I, et à ce titre sont porteurs du marquage CE conformément aux exigences de la Directive 93/42/CEE.
 Il est possible que les dispositifs médicaux présentés ne soient pas disponibles à la vente dans tous les pays. Pour tout complément d'information veuillez contacter le service commercial de Global D. Merci de consulter la notice d'instructions avant toute utilisation. En cas de doute veuillez-vous rapprocher du service commercial de Global D.
 Les notices d'instructions sont dématérialisées. Ainsi un QR code et un lien URL sont présents sur l'étiquette du dispositif. Les notices sont néanmoins disponibles sur simple demande et sans frais supplémentaire sous un délai de 7 jours. La demande doit être effectuée à l'adresse suivante : quality@globald.com.