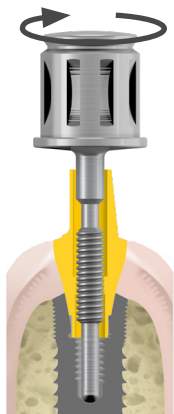


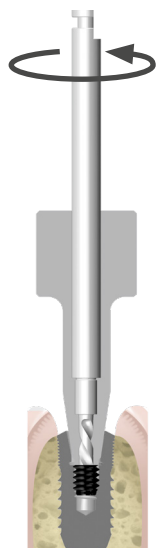
# KIT D'EXTRACTION

Une solution complète aux complications mécaniques rencontrées en implantologie



## CAS N°1 EXTRACTION DE PILIERS BLOQUÉS DANS L'IMPLANT

Les piliers peuvent être retirés sans sollicitation de l'implant grâce à un extracteur de piliers.



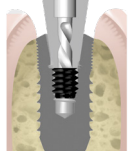
## CAS N°2 EXTRACTION D'UNE VIS SUITE À LA DÉFORMATION DE L'HEXAGONE DE VISSAGE

L'hexagone de vissage de la vis de fixation, de la vis de couverture ou du pilier de cicatrisation s'est déformé lors du serrage. Grâce à l'extracteur de vis, vous pouvez désormais dévisser vos pièces prothétiques en toute sécurité.



## CAS N°3 EXTRACTION D'UNE VIS CASSÉE DANS L'IMPLANT

Grâce à un guide de forage, un foret inversé est guidé pour accrocher et dévisser le fragment de vis. Un taraud permet la retouche du taraudage de l'implant s'il est endommagé.



## CAS N°4 EXTRACTION D'UN IMPLANT

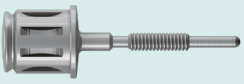

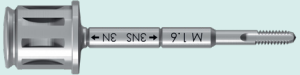



Un extracteur d'implant permet d'accrocher l'implant et de le dévisser. L'os autour de l'implant peut être trépané grâce à des trépan osseux adaptés aux diamètres des différents implants.



## KITS D'EXTRACTION - RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES DES KITS	GAMMES D'IMPLANTS
KDR_3N	Natea+ / Naturactis / Naturall+ / Naturactis Ø 3 / Naturall+ Ø 3 / Naturall Ø 3.5 / Natea Ø 3.6 / iBone E / iBone S
KDR_AEST	Aesthetica+ <sup>2</sup> / Aesthetica+ / Natea Ø 4.1 - Ø 4.8 - Ø 6 / Naturall Ø 4 - Ø 4.5 - Ø 5 / Uneva+ Ø 4.1 - 4.8 - Ø 6 / iBone G

## PIÈCES DÉTACHÉES DES KITS D'EXTRACTION - RÉFÉRENCES

DÉSIGNATION	VISUEL	GAMME D'IMPLANT	KIT D'EXTRACTION		RÉFÉRENCE	
			KDR_3N	KDR_AEST		
Extracteur de pilier M1.6		Naturactis, Naturall+, Natea+ Naturall Ø 3.5, Natea Ø 3.6	X		CEP_16.175	
Extracteur de pilier M2		Aesthetica+ <sup>2</sup> / Aesthetica+ Uneva / Uneva+ Naturall Ø 4 - Ø 4.5 - Ø 5 Natea Ø 4.1 - Ø 4.8 - Ø 6		X		CEP_20.175
Trépan Ø 3.2		Naturactis Ø 3, Naturall+ Ø 3 Naturex	X		CMK_TR32	
Trépan Ø 3.8		Tous les implants	X	X	CMK_TR38	
Trépan Ø 4.6		Tous les implants	X	X	CMK_TR46	
Trépan Ø 5.3		Tous les implants	X	X	CMK_TR53	
Trépan Ø 6.7		Tous les implants	X	X	CMK_TR67	
Taraud M1.4		Naturactis Ø 3, Naturall+ Ø 3 Naturex	X		CTK_TA14	
Taraud M1.6		Naturactis, Naturall+, Natea+ Naturall Ø 3.5, Natea Ø 3.6	X		CTK_TA16	
Taraud M2		Aesthetica+ <sup>2</sup> / Aesthetica+ Uneva / Uneva+ Naturall Ø 4 - Ø 4.5 - Ø 5 Natea Ø 4.1 - Ø 4.8 - Ø 6		X		CTK_TA20
Extracteur de vis		Tous les implants	X	X	CCK_QV15.150	
Extracteur d'implant		Tous les implants	X	X	CCK_QI15.150	
Foret inversé Ø 1.2		Tous les implants (sauf Naturactis Ø 3, Naturall+ Ø 3)	X	X	CFK_TG12	
Foret inversé Ø 1.2 court			X	X	CFK_TG12S	
Foret inversé Ø 1.2		Naturactis Ø 3, Naturall+ Ø 3	X		CFK_TG123	
Guide de perçage		Naturactis, Naturall+, Natea+ Naturall Ø 3.5, Natea Ø 3.6	X		CGK_3N	
Guide de perçage court		Naturactis, Naturall+, Natea+ Naturall Ø 3.5, Natea Ø 3.6	X		CGK_3NS	
Guide de perçage		Naturactis Ø 3, Naturall+ Ø 3	X		CGK_3	
Guide de perçage		Naturall Ø 4 - Ø 4.5 - Ø 5 Natea Ø 4.1 - Ø 4.8 - Ø 6		X		CGK_N.RPWP
Guide de perçage		Naturex				CGK_NAT
Guide de perçage		Aesthetica+ / Aesthetica+ <sup>2</sup>		X		CGK_AEST
Guide de perçage		Uneva / Uneva+		X		CGK_U

**Note :** Il n'y a pas de kit d'extraction pour l'implant Naturex mais il est possible de trouver toutes les pièces d'extraction nécessaires dans le tableau ci-dessus.