

Transfer-Control

Système de transfert de greffon osseux pour un ajustement précis

Les kits Transfer-Control et Transfer-Control Basic permettent un ajustement parfait du greffon au site receveur, pour une greffe de carotte osseuse précise et standardisée dans le cadre d'augmentation horizontale ou verticale. Les instruments sont disponibles en trois diamètres. Ils sont parfaitement jumelés : le diamètre extérieur de la fraise ablative et la taille de la roue coupante, correspondent exactement au diamètre intérieur du trépan. On obtient ainsi un ajustement parfait du greffon au le site receveur. L'ajustement peut ensuite être encore amélioré et renforcé avec une vis de fixation, qui est disponible séparément (Screw System TX et Professional). Un ajustement aussi précis du cylindre osseux permet une revitalisation osseuse et donc une cicatrisation plus rapide.



Lien vers la vidéo



Lien vers la vidéo



CTRBA
Transfer-Control Basic

CTR00
Transfer-Control

Résumé

- Un ajustement parfait entre le greffon et le site receveur
- Transfert pour augmentations horizontales ou verticales
- Jusqu'à 5 diamètres disponibles

Meisinger France

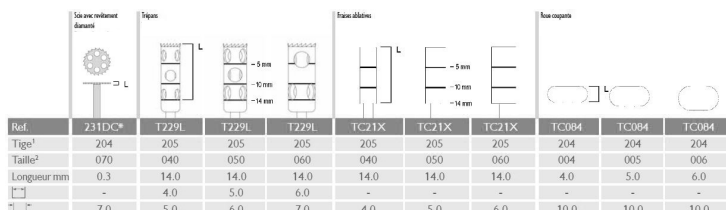
☎ 04 26 78 74 83

✉ commande@meisinger.fr

Meisinger
since
1888

Transfer-Control

Transfer-Control Basic

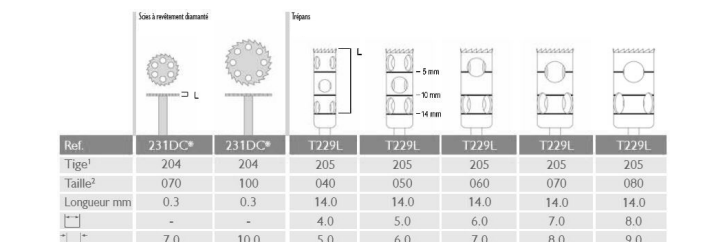


Ref.	231DC*	T229L	T229L	T229L	TC21X	TC21X	TC21X	TC084	TC084	TC084
Tige ¹	204	205	205	205	205	205	205	204	204	204
Taille ²	070	040	050	060	040	050	060	004	005	006
Longueur mm	0.3	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	4.0	5.0	6.0
□	-	4.0	5.0	6.0	-	-	-	-	-	-
└	7.0	5.0	6.0	7.0	4.0	5.0	6.0	10.0	10.0	10.0

* 204=RA, 205=RAL ¹ Diamètre le plus large de la partie travaillante en dixième de mm □ Diamètre interne └ Diamètre externe

⊗ Avec la réutilisation des produits jetables, un risque d'infection ne peut être exclu et une sûreté fonctionnelle sans risque ne peut être garantie.

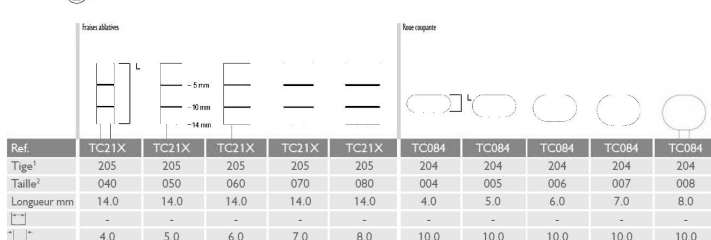
Transfer-Control



Ref.	231DC*	231DC*	T229L	T229L	T229L	T229L	T229L
Tige ¹	204	204	205	205	205	205	205
Taille ²	070	100	040	050	060	070	080
Longueur mm	0.3	0.3	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0
□	-	-	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0
└	7.0	10.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0

* 204=RA, 205=RAL ¹ Diamètre le plus large de la partie travaillante en dixième de mm □ Diamètre interne └ Diamètre externe

⊗ Avec la réutilisation des produits jetables, un risque d'infection ne peut être exclu et une sûreté fonctionnelle sans risque ne peut être garantie.



Ref.	TC21X	TC21X	TC21X	TC21X	TC21X	TC084	TC084	TC084	TC084	TC084
Tige ¹	205	205	205	205	205	204	204	204	204	204
Taille ²	040	050	060	070	080	004	005	006	007	008
Longueur mm	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0
□	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
└	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0

* 204=RA, 205=RAL ¹ Diamètre le plus large de la partie travaillante en dixième de mm □ Diamètre interne └ Diamètre externe

Meisinger since 1888

Meisinger France

92 cours Lafayette (Mamaworks), CS 53515 69489 Lyon Cedex 3

Tél.: 04 26 78 74 83

commande@meisinger.fr • www.meisinger.fr

Hager & Meisinger GmbH

Hansemannstr. 10 • 41468 Neuss • Allemagne

Phone: +49 2131 2012-0 • Fax: +49 2131 2012-222

info@meisinger.de • www.meisinger.de