

LM Implant Misura MR

LM

feel the
difference

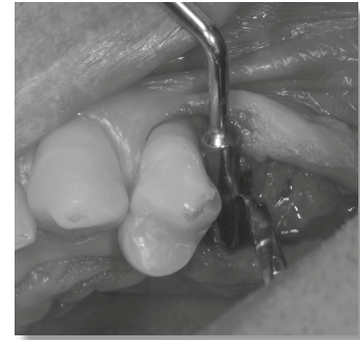


Pour une insertion optimale de l'implant

Conseils pour une bonne insertion méso-distale de l'implant

Les instruments LM Implant Misura MR aident à positionner la première fraise spirale à bonne distance du pilier, c'est-à-dire de l'implant ou de l'élément naturel contigu à l'implant, et à respecter la biologie osseuse.

Cela permet de laisser une quantité d'os adéquate entre l'implant et la dent, de façon à ce que la crête osseuse reste stable dans le temps. Lorsque la biologie est respectée et que la prothèse est correctement espacée, un résultat esthétique durable est possible.



Cas clinique n° 1 : implant contigu à un élément naturel

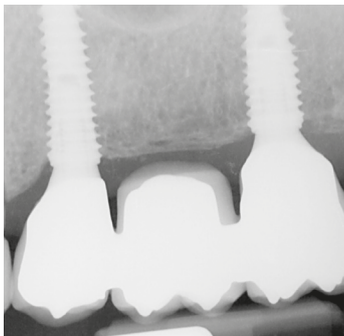
- Choisissez un instrument de taille appropriée en fonction de l'implant qui doit être inséré.
- Appuyez fermement l'extrémité cylindrique (en évitant tout mouvement) contre la racine de l'élément naturel proche de l'implant.
- Veillez à ce que l'extrémité de l'instrument repose bien contre la racine, et non contre la crête de l'os proximal.
- Appuyez le forêt initial contre l'extrémité cylindrique et vérifiez la bonne position bucco-linguale et l'inclinaison méso-distale.
- Une inclinaison méso-distale inexacte peut être à l'origine d'une augmentation ou d'une diminution de la distance entre l'implant et la dent.
- Après avoir réalisé la première ostéotomie, suivez le protocole normal d'implantation.





Cas clinique n° 2 : Implant contigu à un autre implant dans une arcade édentée.

- Réalisez la première ostéotomie (généralement, la plus distale) avec la fraise initiale uniquement
- Insérez un tenon de même diamètre que la fraise initiale dans l'ostéotomie
- Appuyez l'instrument Implant Misura choisi contre le tenon, en prenant soin de ne pas le faire bouger sous le coup d'une pression excessive
- Réalisez la deuxième ostéotomie avec la première fraise initiale
- Vérifiez toujours le bon positionnement de la fraise s'agissant de l'orientation bucco-linguale et de l'inclinaison mésio-distale



Cas clinique n° 3 : Implant contigu à un autre implant dans une arcade partiellement édentée.

- Commencez toujours par l'implant contigu à l'élément naturel
- Procédez comme pour le cas n° 2

LM Implant Misura MR

par Style Italiano



Les instruments sont conçus par le Dr Marco Redemagni, DDS. Style Italiano est un groupe d'étude composé de cliniciens et de chercheurs passionnés spécialisés dans la dentisterie restauratrice esthétique.

Pour plus d'informations, consultez les sites www.styleitaliano.org et www.facebook.com/styleitaliano.



« Ces instruments sont vraiment essentiels pour bien positionner la première fraise »

Dr Marco Redemagni, DDS

Des repères sur l'extrémité facilitent la vérification de la position bucco-linguale du forage de l'implant.



Pour plus de détails et d'informations cliniques sur les instruments LM Implant Misura MR, numérisez le QR code pour visionner la vidéo.



Choisir la taille appropriée

Les instruments sont disponibles dans différents diamètres. Chaque instrument dispose d'une extrémité plus large pour l'insertion d'implants contigus et d'une extrémité plus petite pour pouvoir espacer un implant d'un élément naturel.

Choisissez la taille d'instrument adaptée en fonction du diamètre de l'implant:

Instrument Couleur	Fraise initiale		Distance en mm	
	Ø 1,5 mm	Ø 2,0 mm	Dent — Implant	Implant — Implant
Gris	3,4-3,5	4,0	3,0	5,0
Vert	3,75	4,25	3,1	5,3
Jaune	4,0-4,1-4,15	4,6	3,3	5,6
Orange	4,3	4,8	3,4	5,8
Bleu	4,8-4,85	5,35	3,7	6,3



Kit LM Implant Misura MR

LMErgoSense LM 6843 ES

Disponible dans différents diamètres



LM Implant Misura MR 3,0-5,0 **LM**ErgoSense LM 400-401 ES



LM Implant Misura MR 3,1-5,3 **LM**ErgoSense LM 402-403 ES



LM Implant Misura MR 3,3-5,6 **LM**ErgoSense LM 404-405 ES



LM Implant Misura MR 3,4-5,8 **LM**ErgoSense LM 406-407 ES



LM Implant Misura MR 3,7-6,3 **LM**ErgoSense LM 408-409 ES



LMDental

LM-Instruments Oy
Norrbyn rantatie 8
FI-21600 Parainen, Finlande
Tél. +358 2 4546 400
info@lm-dental.com
www.lm-dental.com