

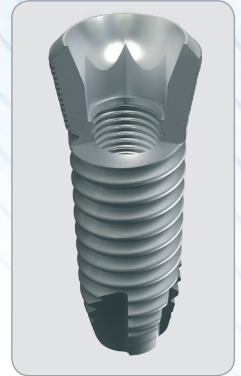


➤ **Indications :**

Pour traiter les situations où l'os maxillaire est peu dense.
Stabiliser une prothèse amovible ou fixe en reconstruction unitaire, intercalaire, terminale ou totale.
Le volume et la qualité osseuse doivent être suffisants pour supporter les implants.

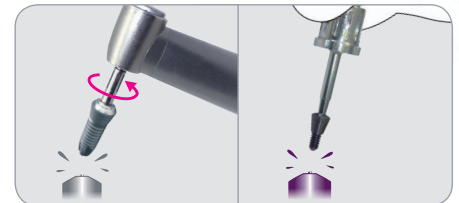
➤ **Connexion interne :**

- Connexion conique indexée par un hexagone.
- Switching platform : conservation du capital osseux et préservation de la géométrie et du volume des papilles.



➤ **Système «no touch» :**

- Implant et vis de couverture sécables
Tous les éléments peuvent être extraits à l'aide des instruments de pose habituels (manuels ou sur contre-angle).



! Implant contre-indiqué en présence d'os de densité D1.



Gamme Lilas

Ø 3,30 mm



ML33-8.5 L 8,5 mm
ML33-10 L 10,0 mm
ML33-11.5 L 11,5 mm
ML33-13 L 13,0 mm

➔ Livré avec VCI384-CM

Ø 3,75 mm

ML37-7 L 7,0 mm
ML37-8.5 L 8,5 mm
ML37-10 L 10,0 mm
ML37-11.5 L 11,5 mm
ML37-13 L 13,0 mm
ML37-15 L 15,0 mm

➔ Livré avec VCI484-CM

Ø 4,25 mm

ML42-8.5 L 8,5 mm
ML42-10 L 10,0 mm
ML42-11.5 L 11,5 mm
ML42-13 L 13,0 mm

➔ Livré avec VCI484-CM

Ø 4,75 mm

ML47-7 L 7,0 mm
ML47-8.5 L 8,5 mm
ML47-10 L 10,0 mm
ML47-11.5 L 11,5 mm
ML47-13 L 13,0 mm

➔ Livré avec VCI554-CM

➤ **Vis de cicatrisation**



Émergence **Ø 3,8 mm**
VCI382-CM H 2,0 mm
VCI384-CM H 4,0 mm
VCI386-CM H 6,0 mm



Émergence **Ø 4,8 mm**
VCI482-CM H 2,0 mm
VCI484-CM H 4,0 mm
VCI486-CM H 6,0 mm



Émergence **Ø 5,5 mm**
VCI552-CM H 2,0 mm
VCI554-CM H 4,0 mm
VCI556-CM H 6,0 mm



Émergence **Ø 6,5 mm**
VCI654-CM H 4,0 mm
VCI656-CM H 6,0 mm

➤ **Préhenseurs**



Manuel
TMP25-C Court
TMP25-L Long

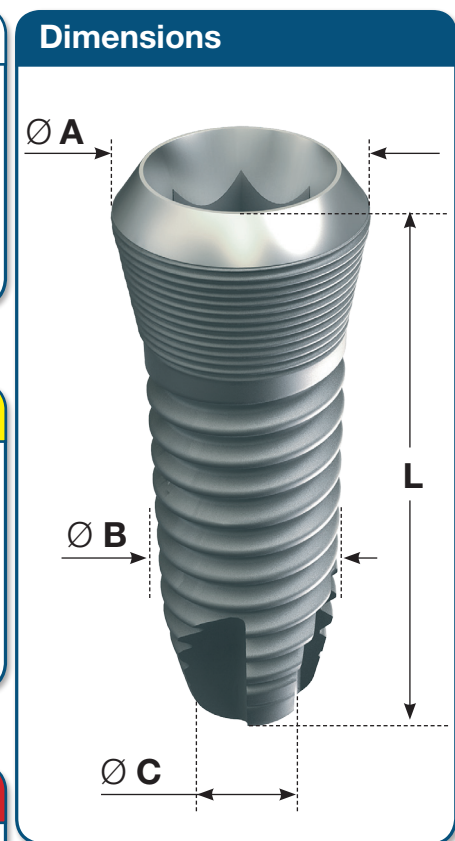
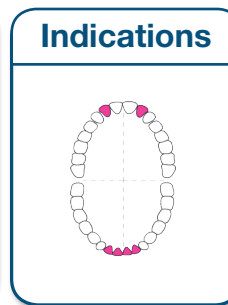


Contre-angle
MPI25-C Court
MPI25-L Long


implant cylindro-conique
MASTER-L

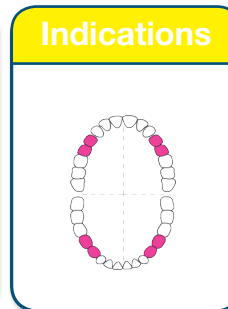
Réf.	Ø A	Ø B	Ø C	L
ML33-8.5				8,50 mm
ML33-10				10,00 mm
ML33-11.5	4,20 mm	3,30 mm	1,90 mm	11,50 mm
ML33-13				13,00 mm

 Connexion «Lilas»



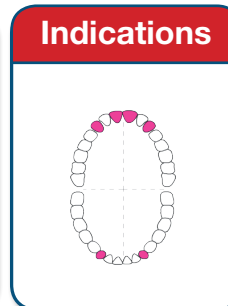
Réf.	Ø A	Ø B	Ø C	L
ML37-7				7,00 mm
ML37-8.5				8,50 mm
ML37-10				10,00 mm
ML37-11.5	4,60 mm	3,75 mm	2,40 mm	11,50 mm
ML37-13				13,00 mm
ML37-15				15,00 mm

 Connexion «Lilas»



Réf.	Ø A	Ø B	Ø C	L
ML42-8.5				8,50 mm
ML42-10	5,00 mm	4,25 mm	2,90 mm	10,00 mm
ML42-11.5				11,50 mm
ML42-13				13,00 mm

 Connexion «Lilas»



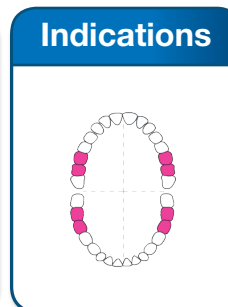
Livré en standard avec :

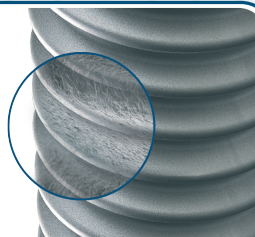
- Vis de couverture anodisée sécable.



Réf.	Ø A	Ø B	Ø C	L
ML47-7				7,00 mm
ML47-8.5				8,50 mm
ML47-10	5,60 mm	4,75 mm	3,40 mm	10,00 mm
ML47-11.5				11,50 mm
ML47-13				13,00 mm

 Connexion «Lilas»



Matériau	Alliage de titane Grade 5 (TA6V ELI F136 - ISO 5832-3 : 2012)	
Traitement de surface	Microsablage particules Al ₂ O ₃ (bio compatible)	
État de surface	Rugosité : Ra 1,40 µm / 1,60 µm	