

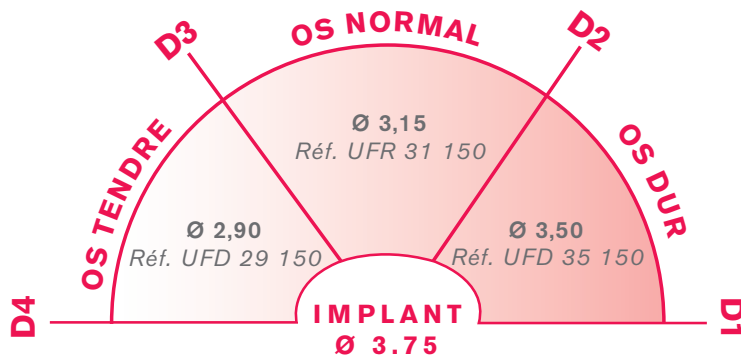
Variantes

OS TENDRE
OS NORMAL
OS DUR

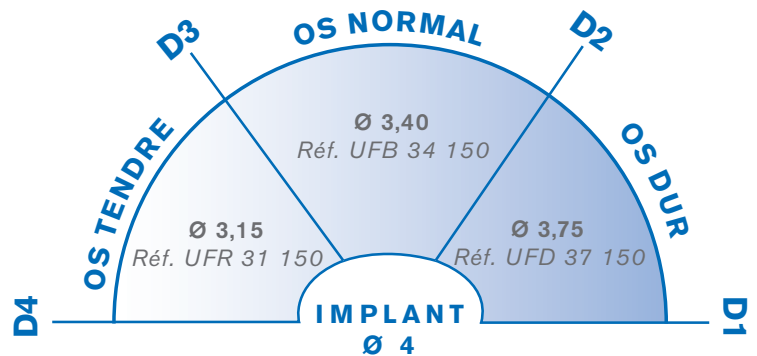
universal+

pour une chirurgie d'expert

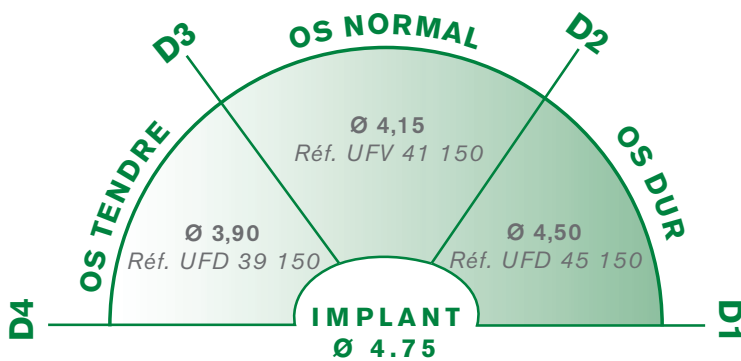
Choisissez votre
foret terminal



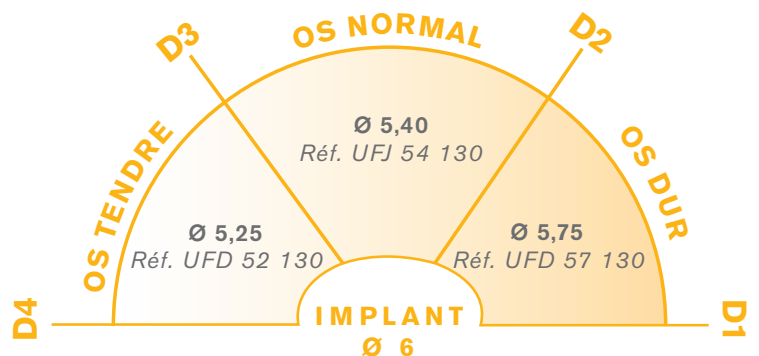
Choisissez votre
foret terminal



Choisissez votre
foret terminal



Choisissez votre
foret terminal



Variantes

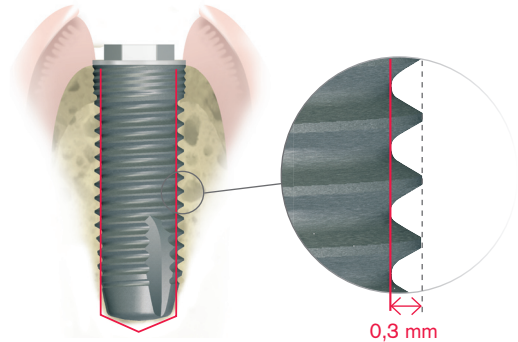
OS TENDRE
OS NORMAL
OS DUR

universal+

Le protocole expert permet d'adapter le calibre du site receveur en fonction de la qualité osseuse, grâce à une gamme de forets étendue.

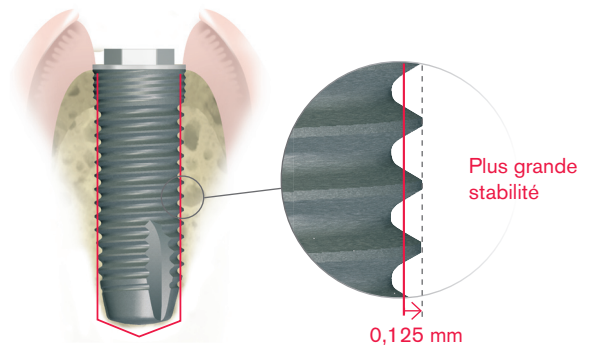
OS normal D2-D3 = Forage au Ø du fond de filet

Le site osseux est calibré au Ø du noyau de l'implant. Les filets assurent un ancrage sur 0,3 mm.



OS dur D1 = Réduction de la prise de filet dans l'os

Pour éviter tout échauffement qui serait préjudiciable à l'ostéo-intégration dans un os dense, le protocole expert permet de surcalibrer le site et de diminuer la prise des filets dans l'os tout en assurant un ancrage efficace.



OS tendre D4 = Surcompression de 0,25 mm par rapport au protocole normal

Pour optimiser la stabilité primaire de l'implant dans un os tendre, le protocole expert permet de sous-calibrer le site osseux renforçant ainsi l'ancrage des filets.

