

L'avenir de l'implantologie

Concepteur et fabricant **français** depuis 1987



ID3

L'INCROYABLE IMPLANT
CÔNE MORSE Ø3



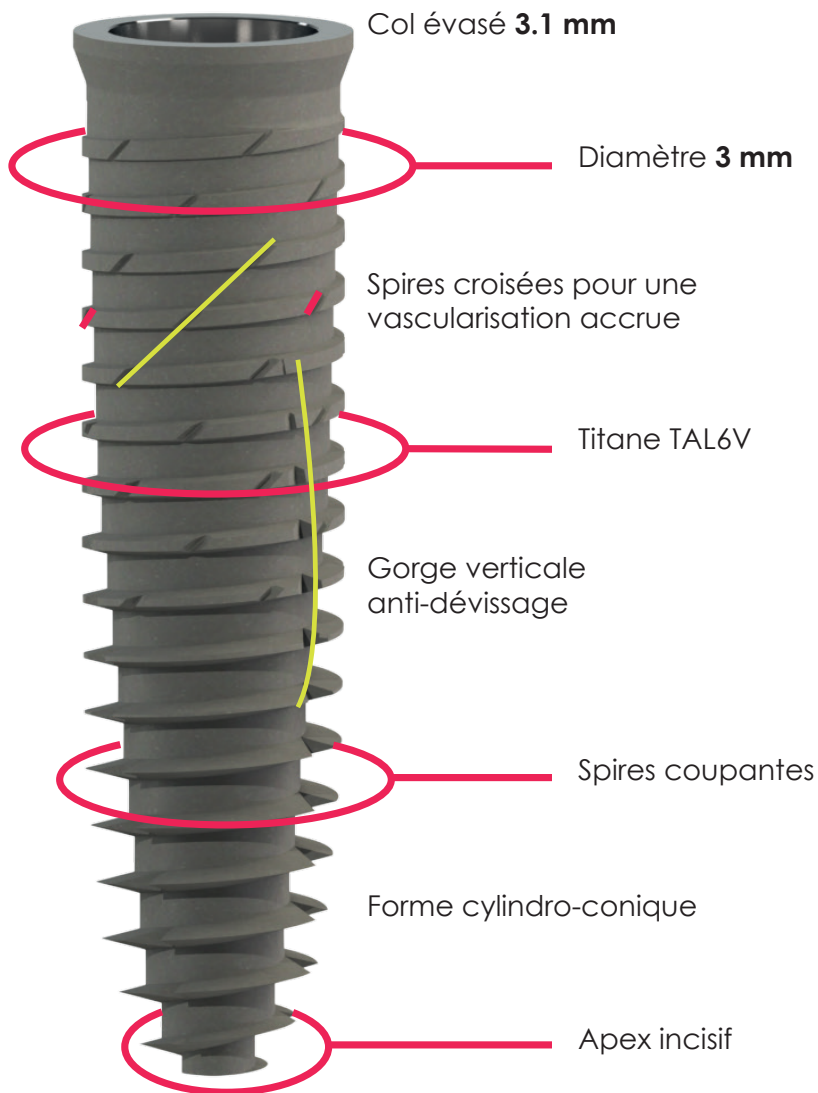
CERIB 130008

www.idi-dental.com

Le nouvel implant ID3, dédié aux incisives latérales. Ø 3 mm, Cône Morse.

Aussi résistant qu'un monobloc, la flexibilité prothétique en plus !

L' **ID3** complétera votre arsenal thérapeutique.



Son design et son matériau le rendent aussi résistant qu'un implant standard*

Il possède un véritable Cône Morse de 2,5°, parfaitement hermétique, avec un ancrage à 6 cames pour une stabilité prothétique sans faille !

Il est recommandé pour les incisives latérales et dans les réalisations plures, en le solidarissant à d'autres implants.

*Dans le cadre d'une utilisation adaptée.

Contrairement aux implants standards, l'**ID3** trouve toute son utilité dans les cas d'espaces disponibles réduits. Ce qui en fait l'implant idéal dans les régions des incisives latérales supérieures et les incisives mandibulaires.

Une gamme prothétique galbée a été déclinée pour l'**ID3**, permettant des réalisations naturelles qui respectent la physiologie de la gencive.

Référence	Longueur	Diamètre cervical	Diamètre plateforme
IDC0630	6 mm	3 mm	3.2 mm
IDC0830	8 mm	3 mm	3.2 mm
IDC1030	10 mm	3 mm	3.2 mm
IDC1230	12 mm	3 mm	3.2 mm
IDC1530	15 mm	3 mm	3.2 mm



POURQUOI AVOIR FAIT LE CHOIX DE LA CONNEXION CÔNE MORSE ?

Ø3

Le choix d'une connexion Cône Morse présente un intérêt de taille : la soudure à froid qui se crée par friction entre l'implant et le faux-moignon, le transforme en monobloc pour renforcer sa solidité.

Grâce à l'extracteur, il peut être aisément désolidarisé du Faux-moignon.

ID3 La trousse Chirurgie et Prothèse



Une trousse complète qui réunit vos outils pour la gestion de la Chirurgie et celle de la Prothèse.

COMPOSITION DE LA TROUSSE :

- 1 foret pointeur
- 5 Forets **TURBOdrill®** à butée creuse pour allier Sécurité et Irrigation intense.
Longueurs : 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm et 15 mm.
- Tournevis prothèse
- Tournevis pose d'implant, court
- Tournevis pose d'implant, long
- Extracteur de pilier IDUnit
- Extracteur de faux-moignon
- Jauge de profondeur
- Guide de parallélisme
- Clé à cliquet
- Prolongateur
- Instruments à queue dentaire :
 - Pour Prothèse, court
 - Pour Prothèse, long
 - Pour pose d'implant, court
 - Pour pose d'implant, long



A Noter : Passez le foret pointeur à 650 tr/mn avec irrigation à la longueur de l'implant, utilisez ensuite le foret **TURBOdrill®** correspondant à la longueur de l'implant. Le foret **TURBOdrill®** permet un forage jusqu'à 1500 tr/mn sous forte irrigation, ce qui assure le refroidissement du site.



Crédit photos : IDI - Les produits présentés dans ce catalogue sont destinés aux professionnels de santé - Edition octobre 2024.
Imprimé en France. Tous droits de reproduction interdits pour tous pays sans accord écrit de la société IDI. Photos et illustrations non contractuelles.



23/25 rue Emile ZOLA
93100 Montreuil FRANCE

IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONALE

Tél. : +33 (0)1 48 70 70 48
Email : info@idi-dental.com

La société IDI est certifiée selon la norme ISO 13485 : 2016. Les produits dont IDI est le fabricant sont marqués CE1649 pour les dispositifs médicaux de classes IIa et IIb et sont marqués CE par auto-certification pour les dispositifs de classe I. Les dispositifs médicaux répondent aux exigences essentielles de la Directive 93/42/CEE. Produits non pris en charge par la CPAM. Lire attentivement la notice avant utilisation d'un produit IDI.

www.idi-dental.com