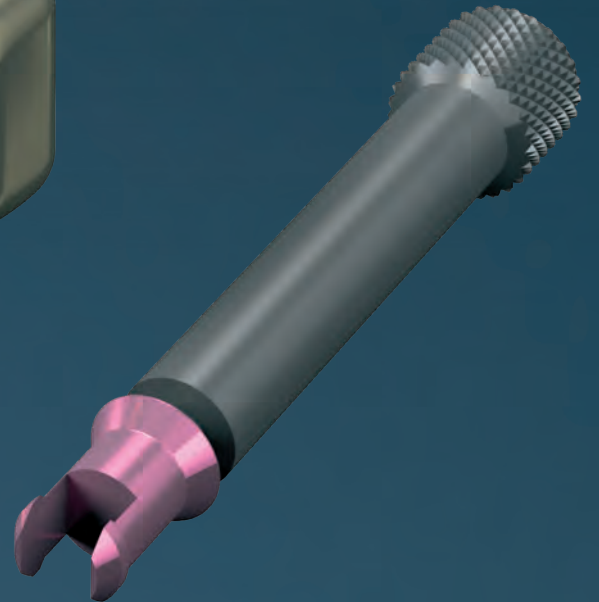


PROFILE DESIGNER

iphysio[®]
one



GAMME & RÉFÉRENCES

Utilisable uniquement avec les implants
Naturactis Naturall+ Natea+ de la marque **etk**[®]

COFFRET DÉCOUVERTE Valable une seule fois

Le coffret découverte vous met à disposition l'ensemble des produits nécessaires pour réaliser vos premiers cas cliniques :

- 3 Profile Designers iphysio® One stériles pour empreinte conventionnelle au silicone (un de chaque forme A, B, C et de hauteur 2 mm)
- 3 analogues iphysio One (un de chaque forme A, B, C, hauteur 2 mm, et 3 analogues d'implant inclus)
- 3 transferts clipsables iphysio One
- 1 kit d'essai stérilisable avec des piliers d'essai
- 3 piliers provisoires iphysio®



Réf

CDIEO3N

PILIER D'ESSAI

Vendus en kit ou à l'unité, stérilisable et réutilisable.



Réf

KIE_3N



	Forme			
	A	B	C	D
● h 1 mm	NCL_IE.A1	NCL_IE.B1	NCL_IE.C1	NCL_IE.D1
● h 2 mm	NCL_IE.A2	NCL_IE.B2	NCL_IE.C2	NCL_IE.D2
● h 4 mm	NCL_IE.A4	NCL_IE.B4	NCL_IE.C4	NCL_IE.D4

PROFILE DESIGNERS IPHYSIO ONE

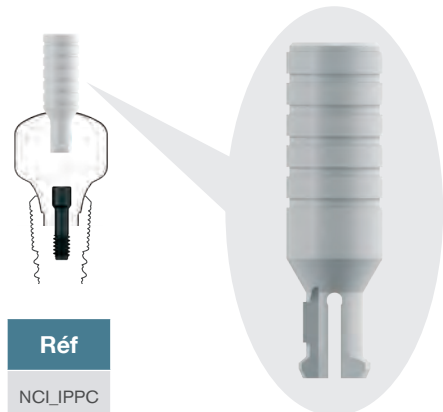
Livré avec une vis de fixation noire et un capuchon de protection coloré fixé sur une vis de préhension.



	Forme			
	A	B	C	D
● h 1 mm	NCL_IO.A1	NCL_IO.B1	NCL_IO.C1	NCL_IO.D1
● h 2 mm	NCL_IO.A2	NCL_IO.B2	NCL_IO.C2	NCL_IO.D2
● h 4 mm	NCL_IO.A4	NCL_IO.B4	NCL_IO.C4	NCL_IO.D4

PILIER PROVISOIRE

Clipsable et livré avec une vis de fixation noire.
ATTENTION - Ne pas utiliser la vis avec iphysio One. Le Profile Designer iphysio One est déjà fixé avec cette vis noire.

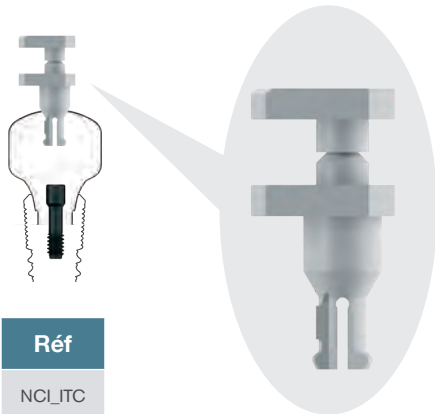


Réf

NCL_IPPC

TRANSFERT CLIPSABLE IPHYSIO® ONE

Pour prise d'empreinte physique en silicone.



ANALOGUES IPHYSIO ONE

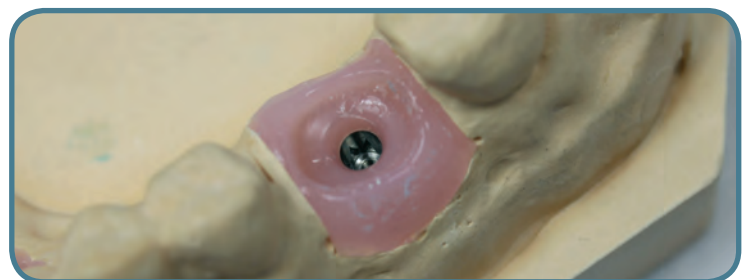
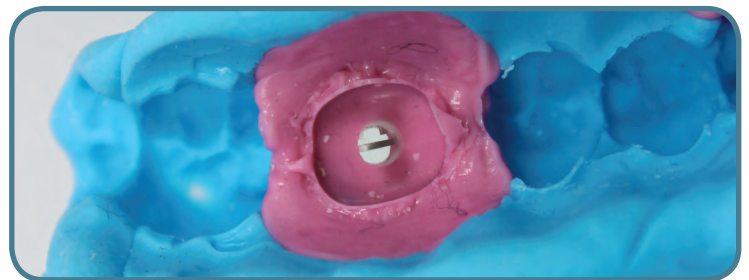
Pour prise d'empreinte physique en silicone.
Livré avec l'analogue d'implant et une vis de fixation noire.



	Forme			
	A	B	C	D
● h 1 mm	NCL_IH.A1	NCL_IH.B1	NCL_IH.C1	NCL_IH.D1
● h 2 mm	NCL_IH.A2	NCL_IH.B2	NCL_IH.C2	NCL_IH.D2
● h 4 mm	NCL_IH.A4	NCL_IH.B4	NCL_IH.C4	NCL_IH.D4



Vous réalisez l'empreinte physique à l'aide d'un transfert clipsable sur le Profile Designer Iphysio® sans retrait de celui-ci.



Votre prothésiste coulera le maître-modèle à l'aide des analogues. Il pourra alors réaliser la restauration souhaitée en technique de cire perdue ou en CFAO à l'aide du scanner de son choix. Le profil d'émergence anatomique est transféré dans le maître-modèle.

Le manuel d'utilisation complet est disponible sur le site www.iphysio.dental

Tout en conservant vos habitudes de travail, vous bénéficierez alors des avantages cliniques du concept Iphysio® :

- Cicatrisation gingivale anatomique
- Préservation de l'espace biologique

Plus d'informations sur
www.iphysio.dental

Fabriqué par **euroteknika** - 726 rue du Général de Gaulle, 74700 Sallanches (France)

Le Profile Designer iphysio® fabriqué par euroteknika et distribué par LYRA France est un dispositif médical de Classe IIb (Directive Européenne 93/42/CEE) conforme aux normes en vigueur et porteur du marquage CE0459. Non remboursé par la Sécurité Sociale, il doit être utilisé par des professionnels de la santé bucco-dentaire. Lire attentivement la notice d'instructions et le manuel d'utilisation. LYRA FRANCE, S.A.S. au capital de 10 000€ - 25 rue Bleue, 75009 Paris - RCS Paris 799 960 067 – Tout document édité par LYRA se réfère à nos conditions générales de vente en vigueur. Photos non contractuelles – Reproduction même partielle interdite.

Distribué par

LYRATM

+33 1 56 03 11 80

info@lyra.dental

www.iphysio.dental