

UNE NOUVELLE
FAÇON DE PENSER
PROTOCOLE DE TRAVAIL NEODENT[®]
CERAMIC IMPLANT SYSTEM



Ceramic
Implant System



Connexion
ZiLock[®]

| Implant Zi Ø 3.75 mm - Chirurgie

| Implant Zi Ø 4.3 mm - Chirurgie

| Prothèse



Ø 3.75

CHIRURGIE

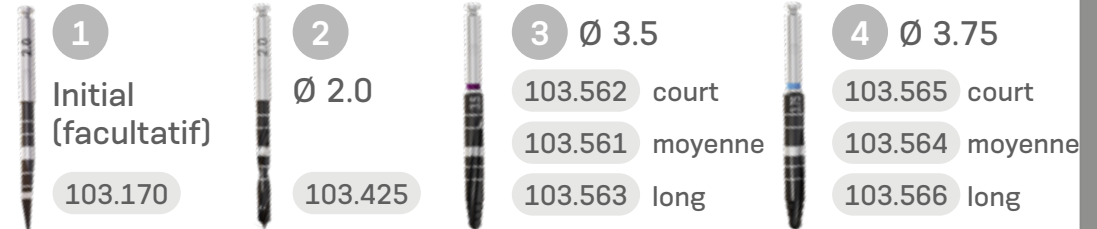
NEODENT®

Longueurs de l'implant



10.0 180.002
11.5 180.003
13.0 180.004

Séquence de forage pour tous les types d'os



Indicateur de Direction



Ø 3.0/3.75
128.020

Séquence de forage pour les os des types I, II et III



5
Fraise à évaser Ø 3.75
103.488

Séquence de forage pour les os des types I et II



6
Taraud pour os Ø 3.75
111.046

Phase de cicatrisation



Vis de fermeture Zi
117.023



Partie secondaire de cicatrisation Zi

106.233 3.75x1.5 mm
106.234 3.75x2.5 mm
106.235 4.5x1.5 mm
106.236 4.5x2.5 mm

Drivers et clé à cliquet dynamométrique



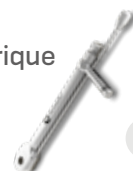
Tournevis manuel Neo
104.058 Court
104.060 Moyenne
104.059 Long



Driver d'implant pour contre-angle
105.002



Driver d'implant pour clé dynamométrique (courte)
105.001



Clé dynamométrique
104.050

Ø 4.3

CHIRURGIE

NEODENT®

Longueurs de l'implant



- 10.0 180.006
- 11.5 180.007
- 13.0 180.008

Séquence de forage pour tous les types d'os



- 1 Initial (facultatif) 103.170



- 2 Ø 2.0 103.425



- 3 Ø 3.5 103.400 Court, 103.399 Moyenne, 103.401 Long



- 4 Ø 4.3 103.409 Court, 103.408 Moyenne, 103.410 Long

Indicateur de Direction



- Ø 3.6/4.3 128.022

Séquence de forage pour les os des types I, II et III



- 5 Fraise à évaser Ø 4.3 103.450

Séquence de forage pour les os des types I et II



- 6 Taraud pour os Ø 4.3 111.048

Phase de cicatrisation



- Vis de fermeture Zi 117.023



- Partie secondaire de cicatrisation Zi 106.233 3.75x1.5 mm, 106.234 3.75x2.5 mm, 106.235 4.5x1.5 mm, 106.236 4.5x2.5 mm

Drivers et clé à cliquet dynamométrique



- Tournevis manuel Neo 104.058 Court, 104.060 Moyenne, 104.059 Long



- Driver d'implant pour contre-angle 105.002



- Driver d'implant pour clé dynamométrique (courte) 105.001



- Clé dynamométrique 104.050



Sélection de la partie secondaire



Base Zi

- 135.254 3.75x4x1.5 mm
- 135.255 3.75x4x2.5 mm
- 135.256 4.5x4x1.5 mm
- 135.257 4.5x4x2.5 mm



Base Zi pour C

- 135.258 4.65x4.70x1.5 mm
- 135.259 4.65x4.70x2.5 mm



Partie secondaire CR

- 114.854 4.0x5.0x1.5 mm
- 114.855 4.0x5.0x2.5 mm
- 114.856 4.5x5.0x1.5 mm
- 114.857 4.5x5.0x2.5 mm



Partie secondaire CR 17°

- 114.858 4.0x5.0x1.5 mm
- 114.859 4.0x5.0x2.5 mm
- 114.860 4.5x5.0x1.5 mm
- 114.861 4.5x5.0x2.5 mm

Prise d'empreinte



- Corps de scannage pour implant
- 108.184



Pièce de transfert Exact pour implant en céramique pour porte-empreinte ouvert et porte-empreinte fermé

- | | Normal | Long |
|--|---------|---------|
| | 108.186 | 108.187 |
| | 108.188 | 108.189 |

Production du modèle



- Analogue hybride repositionnable
- 101.080



Analogue de partie secondaire CR

- 101.105 4.0x5.0 mm
- 101.106 4.5x5.0 mm

Provisoire



Partie secondaire PEEK CR

- 114.888 4.0x5.0x1.5 mm
- 114.889 4.0x5.0x2.5 mm
- 114.886 4.5x5.0x1.5 mm
- 114.887 4.5x5.0x2.5 mm



Coiffe d'empreinte / Coiffe provisoire

- 108.201 4.0x5.0 mm
- 108.202 4.5x5.0 mm

Coiffe définitive



Coiffe calcinable

- 118.343 3.75x4 mm
- 118.325 4.5x4 mm



Coiffe calcinable de partie secondaire CR

- 118.367 4.0x5.0 mm
- 118.368 4.5x5.0 mm

Drivers



Tournevis manuel Neo

- 104.058 Court
- 104.060 Moyenne
- 104.059 Long



Tournevis Neo pour clé à cliquet dynamométrique

- 105.133 Court
- 105.132 Moyenne
- 105.134 Long

© 2023 – JJGC Indústria e Comércio de Materiais Dentários S.A. All rights reserved. All brands listed in this material, registered or not, are the property of JJGC Indústria e Comércio de Materiais Dentários S.A. The reproduction of this material without prior authorization is prohibited. Some products may not be available for purchasing yet. For further information, please contact your local distributor.

Neodent, Acqua, Helix GM, Grand Morse, are trademarks or registered trademarks of JJGC Indústria e Comércio de Materiais Dentários S.A. Dentsply Sirona is a trademark or registered trademark of Dentsply Sirona, Inc. MEDENTiKA is a trademark or registered trademark of Medentika GmbH. Novaloc is a trademark or registered trademark of Valoc AG. Amann Girschbach is a trademark or registered trademark of Amann Girschbach AG.

1016_neodent_gm_brochure_en_eU_E00_hr_211222

NUOVI SORRISI OGNI GIORNO

CHAQUE JOUR DE NOUVEAUX SOURIRES

новые улыбки каждый день

JEDEN TAG EIN NEUES LÄCHELN

NUEVAS SONRISAS TODOS LOS DÍAS

NYA LEENDEN VARJE DAG

NEW SMILES EVERY DAY

Fabricant

JJGC Indústria e Comércio
de Materiais Dentários S.A.
Juscelino Kubitschek de
Oliveira Avenue, 3291
81270-200 Curitiba (PR)

National Distributor

Institut Straumann AG
Straumann Group Suisse
Peter Merian-Weg 12
Case postale
CH-4002 Bâle
www.neodent.ch

Conseil clientèle / acceptation des commandes

Tél. commande : 0800 810 812
Tél. assistance technique : 0800 810 814
Tél. assistance Digital : 0800 810 816
E-mail : sales.ch@straumann.com
En ligne : www.straumann.ch/fr/eshop

CHAQUE JOUR DE NOUVEAUX SOURIRES

Votre droit d'objection : Si vous vous opposez au traitement de vos données à des fins promotionnelles ou si vous souhaitez retirer tout consentement, envoyez simplement un e-mail à notre responsable de la protection des données à l'adresse privacy.ch@straumann.com ou envoyez une lettre à Institut Straumann AG, Datenschutzbeauftragter, Peter Merian-Weg 12, 4002 Bâle, Suisse. Ceci s'applique également si vous vous opposez au traitement de vos données pour des raisons liées à votre situation particulière.

NUOVI SORRISI OGNI GIORNO

 **NEODENT**[®]
A Straumann Group Brand

