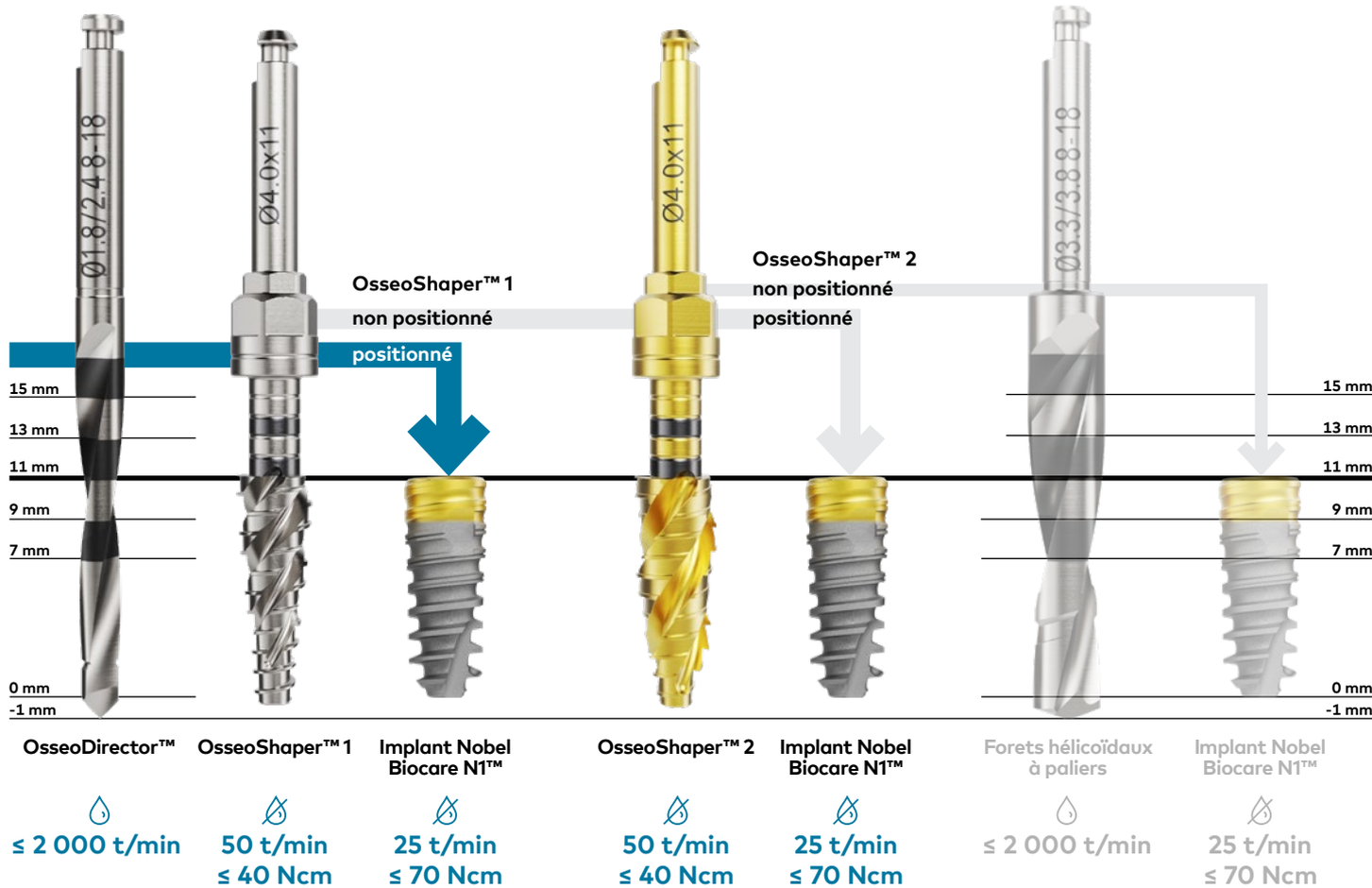


# Protocole chirurgical

Système Nobel Biocare N1™



## Positionnement de l'implant



## Positionnement du guide-implant



87912 FR 2201 Imprimé dans l'UE © Nobel Biocare Services AG, 2022. Tous droits réservés. Nobel Biocare, le logo Nobel Biocare et toutes les autres marques sont des marques du groupe Nobel Biocare, sauf mention contraire stipulée ou évidente dans le contexte d'un cas particulier. Pour plus d'informations, consultez [nobelbiocare.com/trademarks](http://nobelbiocare.com/trademarks). Les images des produits illustrés ne sont pas nécessairement à l'échelle réelle. Toutes les images des produits sont fournies à titre d'illustration uniquement et ne constituent pas nécessairement une représentation exacte du produit. Avis : il est possible que la vente de certains produits ne soit pas autorisée dans tous les pays. Veuillez contacter le service client local de Nobel Biocare pour obtenir plus d'informations sur la gamme complète de produits et les disponibilités. Consultez les instructions d'utilisation pour toutes les informations de prescription, notamment les indications, les contre-indications, les avertissements et les mises en garde.

# Couples de serrage

Système Nobel Biocare N1™



Base Nobel Biocare N1

**20 Ncm**



Tournevis pour base  
Nobel Biocare N1

Sur  
implant

Sur  
base



Pilier  
Multi-unit

Composants de cicatrisation et de prise d'empreinte

**Vissage à la main**



Tournevis  
Omnigrip Mini



Piliers provisoires et définitifs

**20 Ncm**



Tournevis  
Omnigrip Mini



Piliers provisoires et définitifs

**20 Ncm**



Tournevis  
Multi-unit pour  
pilier Multi-unit  
droit



\*Direct sur pilier Multi-unit, le couple de serrage est de 15 Ncm. Selon le type de prothèse, utiliser un tournevis Unigrip ou Omnigrip mini pour connecter la prothèse au pilier.