

Rétention Normale

Rétention Elevée

Hauteur de désocclusion Elevée



**Sci
STD LARGE
Increased Vert
STW
NTI-RCHSTDLARGE**

Port Nocturne

Nécessite généralement une retouche (réduction) de l'élément de désocclusion.

L'intérêt pour vous :

- Gagner du temps lorsque vous recherchez une rétention plus importante, par exemple lorsque les incisives sont très usées ou très courtes.
- Vous permet de répartir la charge occlusale sur une zone plus étendue, notamment lorsqu'une des incisives est fragilisée ou manquante.

K

Hauteur de désocclusion Moyenne



**Sci
DVR
DimVert Red
IGR
NTI-DVRIGR**

Port nocturne

L'élément de désocclusion est moins élevé et la partie mésiale est moins épaisse, identique au modèle dimension verticale réduite standard. L'intrados est plus ouvert/évasé afin de faciliter une insertion compétre dans les cas où les dents supports du Sci ne sont pas suffisamment alignées.



**Sci
DVR STD
DimVert Red
RV1
NTI-RCHSTDVERT**

Port nocturne

L'élément de désocclusion est moins élevé et la partie mésiale est moins épaisse. L'intérêt pour vous :
- Gagner du temps lorsque vous avez besoin d'une désocclusion moins importante
- La forme arrondie de l'élément de désocclusion favorise un bon glissement.

K



**Sci
DVR LARG
DimVert Red
IGW
NTI-RCHDVRLARGE**

Port nocturne

L'élément de désocclusion est moins élevé et la partie mésiale est moins épaisse, identique au modèle dimension verticale réduite standard. Permet d'augmenter et de répartir la charge occlusale sur les dents supports en augmentatn la rétention.

Hauteur de désocclusion Faible



**Sci
DAYTIME
DAYTIME
NTI-RCHDAYTIME**

Port de jour

(port nocturne du DAYTIME = fort risque de contact canin en latérotusion. Peut être utilisé sur les dents antagonistes, au contact d'un autre NTI, afin de prévenir le risque d'encoche dans l'élément de désocclusion en cas de grincement très actif.



**Sci
UNIVERSEL
UNIVERSAL
NTI-RCHUNIVERSAL**

Port de jour

(port nocturne du modèle Universel = fort risque de contact canin en latérotusion. L'intérêt pour vous :
- Gagner du temps lorsque vous recherchez une rétention plus importante, ex incisives usées ou courtes
- Vous permet de répartir la charge occlusale sur une zone plus étendue, notamment en cas de fragilité ou manque d'une incisive.

K

PREFORMES DISPONIBLES EN KIT STARTER DECOUVERTE
REF NTI-KITDECOUV