



**Pusch**®

There is no substitute for quality

# Dia *TWISTER*

Brevet européen no.1157627

Patente europea no. 1157627



... la série moderne de produits médicaux de première classe pour le traitement de callosités avec les avantages en particulier pour la technique à spray.

... la moderna serie de productos médicos de clase extra para el tratamiento de las callosidades, con ventajas especiales en la técnica húmeda.



DT5840/080



DT5854R/095

CE 0124

Cette gamme de produits médicaux modernes dotée du sigle CE, conçue pour le traitement des callosités, est caractérisée par sa fonctionnalité et son efficacité:

- trois différents grains de diamants performants pour un meilleur résultat des traitements et d'une remarquable longévité.
- la partie travaillante breveté, possédant les ouvertures en formes d'entailles spécialement disposées, offre jusqu'à 100% plus de capacité de refroidissement par rapport aux instruments semblables avec des ouvertures à trous.
- trois parties travaillantes ergonomiques pour vos techniques abrasives et exigences avec les avantages en particulier pour la technique à spray.

*Elevada funcionalidad y rentabilidad, así como óptimas calidades de higiene caracterizan esta moderna serie de productos médicos para el tratamiento de las callosidades, marcados con el símbolo CE:*

- *eficientes tamaños de grano de diamante en tres graduaciones para obtener los mejores resultados posibles en el tratamiento de callosidades y para una prolongada duración de la vida útil.*
- *disponible en tres modelos ergonomicos diferentes para sus tecnicas de lijado y exigencias con ventajas especiales en la técnica húmeda.*
- *la parte activa patentada, con ranuras especialmente situadas, ofrece hasta un 100% más de potencial de enfriamiento en comparación con los instrumentos similares con agujeros en lugar de las ranuras del DiaTWISTER.*

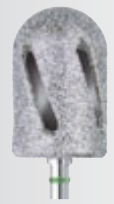



Grain megagros: Abrasion des Hyperkératoses • *Grano hiper grueso: abrasión de callosidades hinchados*

									
<b>BUSCH</b>	DT4880	DT4880	DT4880		DT4840	DT4840		DT4854R	DT4854R
<b>ISO Ø</b>	085	100	120		085	100		100	120

Grain supergros: Abrasion des callosités durs • *Grano super grueso: eliminación de callosidades duras*

									
<b>BUSCH</b>	DT5880	DT5880	DT5880		DT5840	DT5840		DT5854R	DT5854R
<b>ISO Ø</b>	080	095	115		080	095		095	115

Gros grain: Abrasion des callosités initiales et dégrossissage de l'ongle • *Grano grueso: eliminación de callosidades incipientes*

									
<b>BUSCH</b>	DT6880	DT6880	DT6880		DT6840	DT6840		DT6854R	DT6854R
<b>ISO Ø</b>	075	095	115		075	095		095	115

grain megagros /  
grano hiper grueso


ISO Ø	Rot. de travail recommandée Velocidades recomendadas
085	5.000-18.000 min <sup>-1</sup> / r.p.m
100	5.000-13.000 min <sup>-1</sup> / r.p.m
120	5.000-11.000 min <sup>-1</sup> / r.p.m

grain supergros et grain gros /  
grano super grueso y grueso

ISO Ø	Rot. de travail recommandée Velocidades recomendadas
075+080	5.000-20.000 min <sup>-1</sup> / r.p.m
095	5.000-15.000 min <sup>-1</sup> / r.p.m
115	5.000-13.000 min <sup>-1</sup> / r.p.m

**Recommandation:** lors d'un traitement à sec travailler avec une rotation réduite (température).

**Nota:** en la técnica seca se deben elegir velocidades menores (temperatura).

 Unité d'emballage/  
Unidad de envase