

Meule abrasive compacte en fibres « Unitized », moyenne, 125 x 6 x 22,23 mm, pour meuleuse d'angle (626483000)

Référence 626483000

EAN 4007430242716



Photo semblable

- Plusieurs couches de fibres pressées, imbibées de grain abrasif coulé dans de la résine synthétique (corindon de zirconium)
- L'ajout de grain abrasif permet de réaliser des travaux allant du pré-polissage aux travaux de finition souples et flexibles. Convient pour le pré-polissage, la finition de soudures, le nettoyage précis et la finition de surfaces.
- Pour les aciers alliés et fortement alliés, les métaux légers et non ferreux, les aciers au chrome et au nickel, le titane, les aciers
- Profilage possible de l'abrasif pour un travail précis. Très faible profondeur de rugosité du matériau travaillé.
- Trou de 22,23 mm (pour meuleuses d'angle)
- Max. 10 000 tr/min., vitesse de rotation recommandée : 3 000 tr/min.

Valeurs techniques

Valeurs de référence

Diamètre x épaisseur x alésage	125 x 6 x 22.23 mm
Granulométrie	moyenne
Unité de vente / unité d'emballage	1 / 5