



Plateaux-supports pour disques en fibre dur/nervuré, Ø ext.: 115mm



Données de commande

N° commande	566690 115
GTIN	4046719523832
Classe d'article	53M

Description

Exécution:

Plateau-support pour disques fibre présentant une thermorésistance élevée. Design spécial pour bénéficier des performances complètes des disques en fibre avec écrou de serrage M14.

Plateau-support **dur et indéformable** pour disques en fibre. Surface d'appui **finement nervurée pour un renforcement optimal du grain** pour le ponçage des arêtes et des surfaces. Plastique spécial présentant une **thermorésistance très élevée**. Idéal pour les **travaux de ponçage et d'ébarbage grossiers** dans les grains 36 à 60.

Avec écrou de serrage 5/8 pouce.

Description technique

Vitesse de rotation maximale	80 m/s
Vitesse de rotation max.	13300 min ⁻¹
Ø ext.	115 mm
Degré de dureté	Dur
Type de produit	Plateaux-supports