

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