

Meules de tronçonnage renforcée - MDCO

Disque de tronçonnage pour coupe technique sur machine fixe 500x5.5x25.4mm Gr24 Norton MDCO

Artical Number: 66253056536

EAN:

SizeDerived: 500x5.5x25.4mm



Description

Les meules renforcées contiennent une armature tissée en fibre de verre, intégrée sur tout le diamètre et destinée à accroître la résistance à la flexion en cours de fonctionnement. Les meules non renforcées sont uniquement destinées à être utilisées sur machines fixes, la pièce doit être solidement fixée. Elles peuvent convenir pour une utilisation à sec ou sous arrosage.

Caractéristiques & Bénéfices

Oxyde d'aluminium marron semi-friable avec traitement spécial

Applications

Matériaux d'application:

Acier

Machine:

Machines stationnaires

Process d'application:

Tronçonnage

Equipements de protection individuelle:



Donnée Techniques

Type de meule:	plat	Diametre embèvementB:	
Specification commerciale:	57A24RB25-NA4-TBDX METAL	Profondeur embèvement B:	
EndUse:	Meule de tronçonnage pour coupe technique sur machine fixe	vitesse de rotation max (m/s):	80 ms
Profil face:			
Diamètre:	500 mm		
Epaisseur:	5.5 mm		
Alesage:	25.4 mm		
Diametre embèvementA:			
Profondeur embèvement A:			