



Jeu de fraises limes rotatives 5 pièces, denture STEEL – grossière, Carbure



Données de commande

N° commande	547105
GTIN	4007220004357
Classe d'article	55F

Description

Exécution:

Les fraises rotatives **PFERD** sont fabriquées exclusivement sur les machines CNC les plus modernes à partir de types de carbure hautes performances et de grande ténacité avec une très bonne stabilité des angles de coupe. La queue est en acier, si le diamètre de la tête est supérieur à celui de la queue, sinon en carbure.

La géométrie novatrice des dents offre une **très grande capacité de coupe**, de même qu'un **fonctionnement silencieux et une bonne maniabilité**. La formation optimale des copeaux (pas de copeaux pointus) permet d'obtenir une qualité d'état de surface élevée. Queue Ø 6 mm. Jeux de fraises limes dans les formes et dimensions les plus courantes. Ø queue 6 mm.

Utilisation:

Optimisées pour l'usinage de **l'acier et de l'acier moulé**.

Adaptées à la quasi-totalité des matériaux, tant pour les travaux manuels que pour ceux impliquant des robots industriels. Pour l'ébarbage, la coupe d'arêtes, l'enduisage, l'usinage de soudures et de surfaces planes.

Livraison:

1 de chaque 547100 réf. A1225; C1225; D1210; G1225; F1225.

Ø queue: 6 mm

Description technique

Degré de finesse de la denture	grossier
Abréviation denture	STEEL
Type d'outils	Carbure
Ø queue	6 mm
Nombre de fraises rotatives	5
Type de produit	Fraises rotatives

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Acier < 900 N/mm ²	adaptée		
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée		
Acier < 55 HRC	adaptée		
Acier < 60 HRC	adaptée		
Acier < 67 HRC	adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		