Pedra de afiar para metal duro e ferro fundido Carboneto de silício (SiC) grosso/fino, Comprimento×largura: 100X25



Dados do pedido

Número do pedido	558825 100X25		
GTIN	4260496535202		
Classe de artigo	56Z		

Descrição

Versão:

Pedras retificadoras combinadas com aglomerado cerâmico e grau de dureza O/P. Um lado grosseiro para retificação preliminar, um lado fino para acabamento posterior.

Carboneto de silício em aglomerado de dureza média. Em baixo grão de SiC 280/320 (fino); em cima grão de SiC 100 (grosso).

Utilização:

Para rebarbagem, retificação fina de irregularidades, arredondamento de arestas.

Nota:

Pedras de polimento especiais para nivelamento disponíveis sob consulta.

Descrição técnica

Altura	15 mm		
Grau de finura	grosso/fino		
Comprimento	100 mm		
Largura	25 mm		
Tipo de produto	Pedra de afiar de acabamento		

Dados de utilizador



	Adequabilidade	V _c	Código ISO
Aço < 55 HRC	adequado		
Aço < 60 HRC	adequado		
Aço < 67 HRC	adequado		
Metal duro (HM)	adequado		
INOX	adequado		
Ti	adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	adequado		
Plástico, GFK	adequado		
Pedra	condicionalmente adequado		
máximo a molhado	adequado		
seco	condicionalmente adequado		