



Disco abrasivo de lamelas V2 Power, (CER), de ângulo plano para INOX, Ø 125 mm, Granulometria: 40



Dados do pedido

Número do pedido	565482 40
GTIN	4027497394067
Classe de artigo	53L

Descrição

Modelo:

A forma da lâmina em foice patenteada e a disposição permitem máxima densidade de revestimento para um desempenho de abrasão excepcional e longa vida útil.

Prato de tecido de fibra de vidro para uso universal.

Rendimento de lixamento máximo, grão de cerâmica com efeito de autoafiação. Sem vitrificação nem sobreaquecimento. Muito adequado também para a retificação de arestas.

Utilização:

Trabalho com vibração reduzida e longa vida útil.

Instrução:

Os discos abrasivos de lâminas SLTflex sem prato para retificação suave, processamento de cordão de ângulo, etc., estão disponíveis com o n.º 566300 e seguintes.

Descrição técnica

Granulometria	40
Descrição da forma	plano-inclinado

Ø do furo	22,23 mm
Ø do disco	125 mm
Abreviatura abrasivo	Cerâmica
Proporção de ferro, enxofre e cloro	< 0,1 %
Atributo do nome do produto	Ø 125 mm
Prato de suporte	Prato de tecido de vidro
otimizado para material	INOX
velocidade periférica máxima	80 m/s
Tipo de produto	Disco abrasivo de lamelas

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	código ISO
Alu Mg	condicionalmente adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
Aço < 1400 N/mm ²	adequado		
Aço < 55 HRC	adequado		
Aço < 60 HRC	adequado		
Aço < 67 HRC	adequado		
INOX	adequado		
Ti	adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
seco	adequado		