

3M Scotch-Brite™

Disco de rebarbação compacto (SiC), DB-WL, Ø do disco×largura×Ø de perfuração: 152X25X25mm**Dados do pedido**

Número do pedido	568731 152X25X25
GTIN	48011187624
Classe de artigo	53M

Descrição**Modelo:**

Os discos compactos em velo criam um **acabamento reprodutível**, uma vez que os grãos de lixa sempre frescos estão sempre em ação. **Sem mudança da geometria da peça, sem formação de ranhuras de lixamento, longa vida útil.**

Utilização:

Em **bancadas de retificação** ou retificadoras manuais com mandril de fixação n.º 556380 tam. 1–2 e flange redutor n.º 568782. Retificador adequado de discos abrasivos n.º 568785.

Disco de rebarbar em velo de fibra enrolado. **Para remover rebarbas maiores** em peças prensadas, para **arredondar** concavidades e arestas sem rebarbas secundárias.

Descrição técnica

Grau de dureza	extra duro
Grau de finura	fino
Versão	9S fine
Ø do disco	152 mm

Ø do furo	25 mm
Largura	25 mm
Abreviatura abrasivo	SiC
Abrasivo	Carboneto de silício (SiC)
Atributo do nome do produto	DB-WL
Designação do fabricante	DB-WL
Tipo de produto	Disco compacto

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	código ISO
Alu Mg	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	adequado		
Plástico, GFK	adequado		
Madeira	condicionalmente adequado		
Vernizes	adequado		
Uni	adequado		
seco	adequado		

Acessórios

Par de flanges de alumínio indicado para furos de Ø 25	568782 25
--	-----------

