3M Scotch-Brite™

# Disco de rebarbação compacto (SiC), DB-WL, Ø do disco×larguraר de perfuração: 203X51X76mm



## Dados do pedido

Número do pedido	568731 203X51X76		
GTIN	048011187679		
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

Versão	9S fine		
Grau de finura	fino		
Grau de dureza	extra duro		
Ø do disco	203 mm		

Ø do furo	76 mm		
Largura	51 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	$\mathbf{V}_{c}$	código ISO
Alu Mg	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
Aço < 1400 N/mm²	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 76 568782 76

