

3M Scotch-Brite™

Rolo de fibra abrasiva CF-PRO, 100 mm × 10 m, Estrutura de velo: 280**Dados do pedido**

Número do pedido	556089 280
GTIN	4064035074142
Classe de artigo	53M

Descrição**Modelo:**

Velo de nylon sintético misturado com grão de lixa em aglomerado de resina sintética. Velo de alto desempenho com **distribuição de grão extremamente densa** até à profundidade do material da fibra. A estrutura especial do velo permite um **comportamento de retificação agressivo**, máxima vida útil sem obstruções e um **padrão de polimento ainda mais uniforme**.

Vantagem:

- **Adapta-se à forma da peça de trabalho.**
- **A estrutura aberta evita obstruções e reduz a geração de calor.**
- **Acabamento uniforme e reproduzível.**
- **Pode ser utilizado a seco e a húmido.**
- **Sem componentes corrosivos.**

Utilização:

Pode ser usado à mão, com bloco manual n.º 556020 ou na lixadora orbital. **Médio/médio fino:** de uso universal para remover películas de ferrugem finas, sujidade leve, descolorações; para a retificação posterior de superfícies retificadas previamente ou escovadas ou para desengordurar e limpar antes de pintar.

Descrição técnica

Versão	A Very Fine
Estrutura de velo	280
Cor	vermelho
Designação 3M	CF-PRO
Grau de finura	meio fino
Comparação da granulometria	280 - 360
Proporção de ferro, enxofre e cloro	< 0,1 %
Largura do rolo	100 mm
Comprimento do rolo	10 m
Atributo do nome do produto	100 mm × 10 m
Tipo de produto	Rolo de velo abrasivo

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	adequado		
Pedra	condicionalmente adequado		
Vernizes	adequado		
Uni	adequado		

máximo a molhado	condicionalmente adequado
seco	adequado

Acessórios

Bloco de mão	556020
Mandril	556030