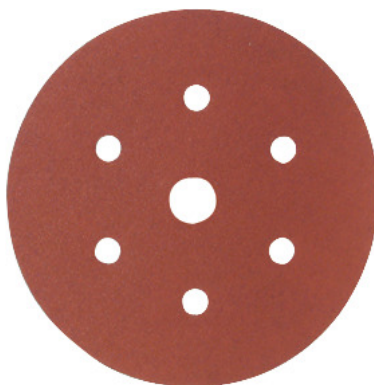


STARCKE®**Disco abrasivo autoaderente de papel (A) Perfuração de 6 furos + 1, Ø 150 mm, Granulometria: 80**

Dados do pedido

Número do pedido	567775 80
GTIN	4002748776687
Classe de artigo	56Z

Descrição

Modelo:

Papel de lixa Starcke 540 FK (papel F, grão 40 a 180) ou Starcke 544 C3K (grão 240 – 800, revestido com estearato) com **alta resistência e dispersão densa**.

Elevado rendimento de lixamento devido ao corindo com tratamento especial **(A)**.

A **parte de trás do disco está forrada com veludo em espiral e é autoadesiva** para trocas rápidas de disco.

Com 6 orifícios para a rebarbadora Atlas Copco RO150 (n.º 073700-150), para a Bosch, Metabo, etc.

Utilização:

Uso universal para retificação de metal, metal não ferroso, verniz, tinta, madeira, plástico.

Em **retificadoras excêntricas** com prato abrasivo autoaderente n.º 567885/567990. Velocidade periférica máxima de **40m/s**.

Descrição técnica

Granulometria	80
Ø do disco	150 mm

Abreviatura abrasivo	A
Proporção de ferro, enxofre e cloro	< 0,1 %
Atributo do nome do produto	Ø 150 mm
Número de orifícios de aspiração	7
Motor de acionamento	Retificadoras excêntricas
velocidade periférica máxima	40 m/s
Tipo de produto	Disco abrasivo autoaderente

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	condicionalmente adequado		
INOX	condicionalmente adequado		
Ti	condicionalmente adequado		
CuZn	adequado		
Plástico, GFK	adequado		
Madeira	adequado		
Vernizes	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
seco	adequado		

Acessórios

Prato abrasivo autoaderente PU Ø exterior 150	567885 150
	567887 150

Prato abrasivo autoaderente PU Perfuração múltipla Ø
exterior 150
