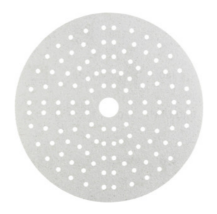


# Disco abrasivo autoaderente (CER) Perfuração múltipla, Ø 150 mm, Granulometria: 80



### Dados do pedido

Número do pedido	567557 80		
GTIN	6416868234985		
Classe de artigo	56M		

## Descrição

#### **Modelo:**

Discos abrasivos autoaderentes com **suporte de papel.** O revestimento repelente de pó evita obstruções precoces. A parte de trás está coberta com veludo em espiral.

Disco abrasivo autoaderente **MIRKA IRIDIUM**® com uma mistura de grão de cerâmica (CER) e grão de óxido de alumínio (A), revestimento repelente de pó, alto desempenho de desbaste e longa vida útil.

#### Utilização:

Em **retificadoras excêntricas** com prato abrasivo autoaderente n.º 567990 (aspiração de pó possível). **Produto multifuncional** universal para retificação grosseira, intermédia e fina em todas as superfícies metálicas e plásticas, sistemas de verniz e madeiras. Ideal para superfícies **macias** e **duras.** 

## Descrição técnica

Granulometria	80		
Série	IRIDIUM®		
Ø do disco	150 mm		



Abrasivo	Grão de cerâmica (CER)		
Abrasivo	Partículas minerais de alumina (A)		
Abreviatura abrasivo	Cerâmica		
Abreviatura abrasivo	Α		
Proporção de ferro, enxofre e cloro	< 0,1 %		
Atributo do nome do produto	Ø 150 mm		
Possível aspiração de pó	sim		
velocidade periférica máxima	40 m/s		
Tipo de produto	Disco abrasivo autoaderente		

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