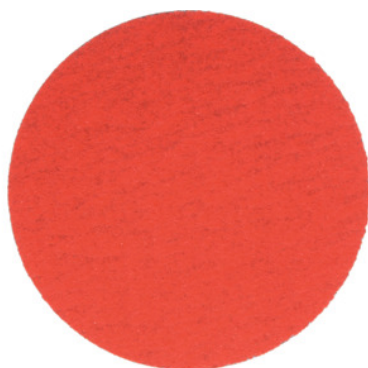


**Disco abrasivo autoaderente de tecido (CER), Ø 115 mm, Granulometria: 60****Dados do pedido**

Número do pedido	567510 60
GTIN	4018875483015
Classe de artigo	56V

Descrição**Versão:**

A **parte de trás do disco está forrada com veludo em espiral** e, em conjunto com **pratos abrasivos autoaderentes**, por exemplo, n.º **567760**, é **autoadesiva**. Para troca rápida de discos. Discos abrasivos autoaderentes XK870K com robusto **tecido de poliéster**. O **grão de cerâmica autoafiante** com uma camada adicional de lixagem ativa (**TOP Size**) garante uma abrasão agressiva e sem aquecer.

Utilização:

Em **retificadoras angulares** ou retificadoras excêntricas com prato abrasivo autoaderente (aspiração de pó impossível). Velocidade máxima de trabalho **40 m/s**.

Para o processamento de todos os aços, especialmente adequada para materiais difíceis de processar, como **aço inoxidável, ligas de níquel, cromo, titânio**.

Nota:

Bloco abrasivo manual adequado para disco abrasivo autoaderente, ver n.º 567857 tam. 125 e tam. 150. Discos de velo autoaderente, ver n.º 566902 – 566950. Sistema abrasivo pequeno Ø 50 mm e Ø 75 mm, ver n.º 554005 e seguintes.

Descrição técnica

Granulometria	60
---------------	----

Ficha de dados

Ø do disco	115 mm
Abrasivo	Grão de cerâmica (CER)
Abreviatura abrasivo	Cerâmica
Proporção de ferro, enxofre e cloro	< 0,1 %
Atributo do nome do produto	Ø 115 mm
velocidade periférica máxima	40 m/s
Tipo de produto	Disco abrasivo autoaderente

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	condicionalmente adequado		
Vernizes	condicionalmente adequado		
seco	adequado		

Produtos adequados

<https://www.hoffmann-group.com/PT/pt/hom/p/567510-60>