

Piedras de acabado originarias de Arkansas (blanca), grano 8000, triangular, Longitud×anchura: 100X6mm



Datos de pedido

Número de pedido	558710 100X6
GTIN	4037073002217
Clase de artículo	56Z

Descripción

Ejecución:

Piedra natural (originaria de Arkansas) de cuarcita de grano superfino; bordes muy resistentes. Para superficies superfinas y un rectificado de pulimiento sin rebabas. Granulación 5000 (rectificado previo), granulación 8000 (pulido).

Aplicación:

Para **desbarbar, afilar, pulir y biselar** herramientas o filos de herramientas. Para mecanizado posterior de perforaciones, superficies y bordes en la fabricación de moldes. Es adecuado para mejorar la superficie, para ajustar y pulir. **Se utiliza de preferencia con aceite, petróleo o agua.**

Nota:

Un adición reducida de aceite aumenta la vida útil y el rendimiento de afilado.

Descripción técnica

Longitud	100 mm
Grado de finura	Pulido
Anchura	6 mm
Tamaño de grano	8000
Color	blanco
Medio abrasivo	Cuarcita Arkansas
Forma	triangular
Tipo de producto	Lima de acabado

Datos de usuario

	Uso	V_c	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
Acero < 900 N/mm ²	adecuado		
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
Metal duro (MD)	adecuado		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado		
GG(G)	adecuado		
CuZn	adecuado con restricciones		
Plástico, PRFV	adecuado con restricciones		
Uni	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		
seco	adecuado con restricciones		