

PIEDRA DE PULIDO CUADRADA 6X3X150 MM A400 USO UNIVERSAL EN LA FABRICACIÓN DE HERRAMIENTAS Y MOLDES (33400014)

Precio sin IVA 95,88 €



Descripción

Las piedras de rectificación y pulido PFERD son herramientas versátiles para el acabado final de moldes en la fabricación de moldes y matrices. Se utilizan para el lijado fino en pasos después del arranque de virutas, o después de la erosión (EDM), para rectificar un pulido por cepillado en la dirección de desmoldeo o para preparar un pulido espejo con pastas de diamante. Las ejecución UNIVERSAL es la más versátil para el lijado fino por pasos en la fabricación de herramientas y moldes.

Ventajas

- Larga vida útil.
- Gran estabilidad de forma.
- Alto rendimiento de rectificación.
- Arranque uniforme.
- Acabado fino.

Datos técnicos

- EAN ud.: 4007220256282
- Altura: 3 mm
- Ancho, unid. métrica: 6 mm
- Longitud, unid. métrica: 150 mm
- Tamaño de grano: 400

Recomendaciones de uso

- Para un trabajo más ergonómico se recomienda, en el trabajo manual, un mango de fijación rápida.
- Para conseguir un mejor acabado de superficie, se recomienda utilizar aceites de amolar.
- Separar las piedras de pulido por tipos para evitar que el grano se desprenda.

Tipos de máquina

- Limadora manual
- Trabajo manual

Tipo de trabajo

Afinado

Lijado fino en pasos

Pulido

Redondeo

Mecanizado de superficies

Materiales que se pueden procesar

Aluminio

Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm² (< 38 HRC)

Otros metales no férricos

Acero inoxidable (INOX)



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.