

LIMAS CERÁMICAS KFF REDONDAS Ø 3X150 MM A700, PARA LA CONSTRUCCIÓN DE HERRAMIENTAS Y MOLDES (40100828)

Precio sin IVA 94,18 €



Descripción

Las limas cerámicas están hechas de fibras cerámicas de gran calidad incrustadas en un aglomerante de resina sintética especial. Son adecuadas para el mecanizado de superficies y lugares de difícil acceso en la fabricación de herramientas y moldes. Código de color del tamaño de grano 700 = azul

Ventajas

Alta rentabilidad gracias al gran rendimiento de amolado y a su larga vida útil.

Se obtienen superficies de muy buena calidad.

Datos técnicos

Abrasivo: Fibra cerámica

Altura: 3 mm

Ancho, unid. métrica: 0 mm

Longitud, unid. métrica: 150 mm

Molde: Redonda

Tamaño de grano: 700

Recomendaciones de uso

Para una capacidad de arranque máxima utilizar la lima en ángulo de 45°.

Tipos de máquina

Limadora manual

Trabajo manual

Tipo de trabajo

Afinado

Lijado fino en pasos

Mecanizado de superficies

Materiales que se pueden procesar

Aluminio

Acero fundido

Cobre

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

Acero inoxidable (INOX)

Materiales de acero con una dureza > 54 HRC


Aceros hasta 1.200 N/mm² (< 38 HRC)




 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417
Olaberria

 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.