

**LIMA DE ESPIGA FRESADA MEDIA CAÑA HUECA 250 MM,
DENTADO 1, MECANIZADO BASTO DE METALES BLANDOS
(13103251)**

Precio sin IVA 497,20 €

**Descripción**

Las limas fresadas de PFERD son especialmente apropiadas para el mecanizado basto. El dentado no se emboza gracias a su perfil fresado agresivo con cámara rompevirutas de gran tamaño. Lima de media caña hueca, terminada en punta. Ejecución con espiga. Dentado inclinado unilateral en la media caña, con rompevirutas. Adecuada para el trabajo de radios y el limado de perfiles de media caña. Dentado inclinado para mecanizado con arranque de virutas basto de metales blandos. El dentado no se emboza gracias a su perfil fresado con cámara rompevirutas. Estas hojas de lima fresadas se suministran en embalajes industriales.

Ventajas

Muy agresivas.

No se embozan gracias a las cámaras rompevirutas de gran tamaño.

Datos técnicos

EAN ud.: 4007220369562

Altura: 7 mm

Ancho, unid. métrica: 23 mm

Dentado: 1

Longitud, unid. métrica: 250 mm

PFERD Tipo: 295

Recomendaciones de uso

Dentado 1 con 8 dientes por pulgada para el mecanizado con arranque de virutas basto.

Tipos de máquina

Trabajo manual

Tipo de trabajo

Canteado

Desbarbar

Igualado

Redondeo

Mecanizado de superficies

Mecanizado de cantos (biselado, redondeado)

Materiales que se pueden procesar

Aluminio

Latón

Acero fundido

Cobre

Fundición gris y de grafito esferoidal (GG/GJL, GGG/GJS)

Metal no férrico blando

Acero, acero fundido

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.