

HOJA DE LIMA FRESADA PLANA PARALELA 300 MM, DENTADO 2, DESBASTE Y AFINADO DE METALES BLANDOS (13201302)

Precio sin IVA 267,75 €



Descripción

Las hojas de lima 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. Las hojas de lija rectangulares cuentan con un dentado inclinado con rompevirutas en la cara plana. Las hojas de lima cuentan con dos agujeros para su fijación en el portalimas. Lima rectangular con dos agujeros para colocar en el portalimas. Dentado inclinado con rompevirutas en las caras planas. Dentado inclinado para trabajos universales de desbaste y el alisado de metales blandos. El dentado no se emboza gracias a su perfil fresado con cámara rompevirutas. Estas hojas de lima fresadas se adecuado suministran en embalajes industriales sin soporte.

Datos técnicos

EAN ud.: 4007220369593

Altura: 4.7 mm

Ancho, unid. métrica: 31 mm

Dentado: 2

Longitud, unid. métrica: 300 mm

PFERD Tipo: 296

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.