

ROLLO DE LIJA DE CORINDÓN, TEJIDO SBR, ANCHO 40 MM X LARGO 50 M A120 PARA APLICACIÓN UNIVERSAL (45016112)

Precio sin IVA 52,81 €



Descripción

El soporte de tela es apropiado para el uso general en trabajos de máxima exigencia de mecanizado de aceros aleados y no aleados, y de metales no férricos. El cartón dispone de una arista de corte para cortar los trozos de lija en el puesto de trabajo. SBR 40 corresponde a la forma B, ISO 3366.

Ventajas

Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.

Poco desgaste gracias a la gran resistencia a la rotura y a la buena adherencia del grano.

Datos técnicos

Abrasivo: Corindón A

Ancho, unid. métrica: 40 mm

Longitud, unid. métrica: 50 m

PFERD Tipo: SBR 40

Tamaño de grano: 120

Ø agujero: 75 mm

Recomendaciones de uso

En caso necesario, tronzar al tamaño adecuado.

Tipos de máquina

Trabajo manual

Tipo de trabajo

Limpieza

Lijado fino en pasos

Acabado rugoso

Mecanizado de superficies

Materiales que se pueden procesar

Aluminio

Fundición maleable

Latón

Bronce

Acero fundido

Aleaciones con base de cobalto

Cobre

Duroplásticos reforzados con fibra (PRFV, PRFC)

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

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

Aleaciones de base níquel (por ejemplo, Inconel y Hasteloy)

Acero inoxidable (INOX)

Materiales de acero con una dureza > 54 HRC

Aceros hasta 1.200 N/mm² (< 38 HRC)

Termoplásticos

Titanio

Aleaciones de titanio

Cinc



 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.