

ACEITE DE AMOLAR 410 FE EN ENVASE DE SPRAY PARA ACERO (42200001)

Precio sin IVA 28,62 €



Descripción

Los aceites de amolar se aplican al usar herramientas abrasivas con soporte. La ejecución Fe para acero protege contra la corrosión.

Ventajas

Aumentan la vida útil de las herramientas.

Gracias a su efecto lubricante y refrigerante, evitan la generación de altas temperaturas.

Se reduce la adherencia de virutas en el recubrimiento abrasivo.

Mejor superficie.

Datos técnicos

Categoría de transporte: 2

Contenido, unid. métrica: 400 ml

Mercancías peligrosas GHS: Si

N.º GHS: GHS02

Utilización en: Acero

Aviso de peligro GHS

H222 Aerosol extremadamente inflamable.

H229 Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.

EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Aviso de seguridad GHS

Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

No perforar ni quemar, incluso después de su uso.

Evitar respirar los vapores/el aerosol.

Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F.

Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida de residuos especiales o peligrosos, conforme a la reglamentación local/nacional.

Tipos de máquina

Trabajo manual

Materiales que se pueden procesar

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

Acero

Acero, acero fundido



🏠 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.