

Inicio | Disco de corte tronzadora a muela EHT 300x4,0x25,4 mm SG STONE para piedra (80 m/s)

DISCO DE CORTE TRONZADORA A MUELA EHT 300X4,0X25,4 MM SG STONE PARA PIEDRA (80 M/S) (61629325)

Precio sin IVA 228,80 €







Descripción

El amplio programa de la línea de rendimiento SG ofrece una solución de herramienta potente para cada aplicación y para cada material. Las herramientas de la línea de rendimiento SG consiguen unos resultados del trabajo óptimos junto con la máxima rentabilidad. PFERD ofrece discos de corte para tronzadoras a gasolina y de muela eléctricas en diferentes diseños y dimensiones. Los robustos discos de corte son adecuados para cortar acero, piedra, hormigón, hierro fundido y otros materiales. Disco de corte con gran potencia de corte y máxima duración, para el uso en tronzadoras a gasolina y a muela.

Ventajas

Avance rápido del trabajo gracias a su buena potencia de corte.

Máxima rentabilidad gracias a su vida útil extraordinariamente larga.

Datos técnicos

EAN ud.: 4007220241028

Abrasivo: Carburo de silicio SiC/C

Ancho, unid. métrica: 4 mm

Molde: EHT / 41 / T1

Velocidad de trabajo, máx.: 80 m/s

r.p.m., máx.: 5100 RPM

Ø agujero: 25.4 mm

ø exterior, unid. métrica: 300 mm

Recomendaciones de seguridad

Hay que tener en cuenta la velocidad de trabajo máxima de la tronzadora a gasolina/a muela y seleccionar el disco de corte adecuado.

Tipos de máquina

Amoladora angular eléctrica

Tronzadora a gasolina

Tipo de trabajo

Corte	
Materiales que se pueden procesar	
Aluminio	
Asfalto	
Hierro fundido	
Otros metales no férricos	
Piedra	
Hormigón	



Carretera Madrid-Irún, Km. 417 Olaberria

943 880 063 - 943 880 855

943 880 770

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.