



3815-250-2,0-32-1-06C

Sierra circular de acero rápido de 250 mm con agujero 32-1 y dentado C6 de 2 mm



DETALLES DEL PRODUCTO

- Sierras circulares fabricadas en acero rápido para corte de hierro, acero y otros metales ligeros
- Para uso en máquinas manuales y automatizadas
- Patrón del agujero:
 - 2 / 8.5 - 45
 - 2 / 9 - 50
 - 2 / 11 - 63
- Ejemplo: 2/8.5-45 = 2 agujeros de 8,5 mm de diámetro posicionados en un círculo de 45 mm
- BW se usa generalmente para cortar tubos y perfiles cuando C es aplicable para cortar materiales sólidos
- Ejemplo: -03BW = Paso de diente de 3 mm con forma de diente BW
- Envase con blister y protector de dientes
- Sierra circular de acero de alta velocidad con superficie tratada por vapor
- Flexibilidad de uso tanto en máquinas manuales como automatizadas
- La forma de diente BW se utiliza principalmente para cortar tubos y perfiles, el dentado está biselado a 45° y parte la viruta en dos, garantizando una buena evacuación de viruta
- La forma de diente C se utiliza para secciones sólidas y tubos gruesos, uno de cada dos dientes tiene dos biseles a cada lado, mientras que los otros no tienen bisel
- Una regla general útil es que haya al menos tres dientes en contacto cada vez

ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto					
3815-250-2,0-32-1-06C	250 mm	2 mm	C6	128	730 g

Follow the Fish!

