

Corte de metal en frío. Para montaje en exterior.

- Para corte de acero con mínima rebabas
- Motor diseñado para evitar sobrecargas
- Corte en acero y en hierro sin chispas.
- Menor gasto de consumible (discos abrasivos)



Características técnicas

Potencia	1.100 W
R.p.m	3.500 Rpm
Diámetro exterior del disco	185 mm
Diámetro interior de disco	30,0 mm
Capacidad máx. 90 (rectángulo)	63 mm
Espesor máx. de pared	6 mm
Peso	5,1 Kg
Longitud del cable	2,5 m
Dimensiones. LxAnxAI	280 x 273 x 358 mm
Bloqueo del eje	✓
Emisión de vibración	2,50 m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración	1,50 m/seg ²
Presión sonora	89,00 dB(A)
Potencia sonora	100,00 dB(A)
Incertidumbre (K) sonora	3,00 dB(A)

Equipo básico:

- Disco HM 185/30/36D Metal (Cermet)
- Llave allen 5mm