

## MKAS 355

### Ingletadora para metal

Serrado seguro, rápido y preciso con la ingletadora para metal.

N.º pedido: 7 236 54 60 00 0



### Más información

- > Hasta un 100 % libre de chispas: corte en frío para trabajar con seguridad sin polvo.
- > Corte rápido y preciso: máxima velocidad de corte con un postratamiento mínimo.
- > Uso versátil: para cada material la hoja de sierra adecuada.
- > Dispositivo de sujeción rápida para mordaza de mesa.
- > Tope de profundidad.
- > Recipiente colector de virutas.
- > Interruptor de hombre muerto.

Ajuste angular de 0-45° para cortes de inglete.

### Incluido en el precio

- ✓ 1 hoja de sierra para acero estructural
- ✓ 1 llave combinada: hexágono interior de 6 mm y ranura cruzada PH2
- ✓ 1 llave Allen de 8 mm
- ✓ 1 par de escobillas de carbón adicionales



## Aplicación

Aplicación en montaje



Aplicación en taller



★ adecuada

★★ muy adecuada

## Datos técnicos

### DATOS GENERALES

Tensión	230 V
Consumo nominal	1 800 W
Potencia suministrada	1 050 W
Velocidad en vacío	1 300 1/min
Ø hoja de sierra	355 mm
Mandril de alojamiento	25,4 mm
Profundidad de corte máx. angular	120 mm
Profundidad de corte máx. angular a 45°	90 mm
Profundidad de corte máx. redonda	100 mm
Profundidad de corte máx. redonda a 45°	90 mm
Cable con conector	4 m
Peso	24,4 kg

### VALORES DE EMISIÓN DE SONIDO Y VIBRACIÓN

Nivel de intensidad acústica LpA Incertidumbre de medición del valor de medición KpA	95,3 dB 3 dB
Nivel de potencia acústica LWA Incertidumbre de medición del valor de medición KWA	106,3 dB 3 dB
Valor de pico de ruido LpCpeak Incertidumbre de medición del valor de medición KpCpeak	110,9 dB 3 dB
Valor de vibración 1 αhv 3 vías Incertidumbre de medición del valor de medición Kα	ah = 2,7 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Ejemplos de aplicación

