



Sierra transversal para metal, Tipo: 72365460



Datos de pedido

Número de pedido	078244 72365460
GTIN	4014586894447
Clase de artículo	03F

Descripción

Ejecución:

Sierra transversal semiestacionaria para la separación eficiente y rápida de componentes tanto en el taller como en la obra.

- **Avance máximo del trabajo gracias a un motor con un número de revoluciones bajo**
- **Resultados precisos y poco mecanizado posterior gracias a colores de revenido mínimos y poca formación de rebabas debido al corte en frío**
- **Alta calidad de superficie gracias a las hojas de sierra especiales para diversos metales**
- **100 % libre de chispas y sin formación de polvo debido al corte en frío**
- **Diseño bien equilibrado del mango para una mejor guía**
- **Construcción de acero duradera y de alta precisión**
- **Base de aluminio fundido**
- **El arranque suave garantiza un arranque lento del motor, de modo que se protege la mecánica**
- **Dispositivo de sujeción rápida para abrazadera de mesa**
- **Cómodo ajuste del biselado y del ángulo de 0° hasta 45°**
- **Tope de profundidad+Cambio sencillo de la hoja de sierra**

Aplicación:

- **Serrado de perfiles de acero y metal.**
- **Para hacer cortes de división y a inglete.**

· **Mecanizado de tubos, pernos metálicos, hierros angulares, material de barras.**

Suministro:

1 sierra transversal, 1 hoja de sierra para acero de construcción, 1 llave combinada: Hexágono interior, 6 mm y ranura en cruz PH 2, 1 hexágono interior de 8 mm.

Descripción técnica

Arranque suave	sí
Peso	24,4 kg
Quality Dress	MKAS 355
Tensión de red	230 V
Profundidad de corte máximo 90°	120 mm
Tensión nominal	230 V
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Ø de hoja de sierra	355 mm
Profundidad de corte máximo 45°	90 mm
Velocidad de giro máxima	1300 min ⁻¹
Frecuencia de red	50 Hz
Consumo de potencia	1800 W
Tipo de producto	Sierra