

AStxe 649-1



Serra tico-tico para cortar tubos até Ø 440 mm

Serra tico-tico potente para tubos e perfis com regulação contínua do número de cursos.

2.429,00 € P.V.P sem IVA

N.º pedido: 7 234 23 00 23 0

Mais informação

- + Especialmente indicada para efectuar cortes de topo em tubos e perfis em aço, ferro fundido, betão poroso e materiais sintéticos.
- + Possibilidade de fornecimento de dispositivo de aperto e de avanço para perfis e tubos de Ø 80 mm a Ø 400 mm.
- + Especialmente apropriada para material em sandwich e materiais com número variável de

camadas.

- + Regulação electrónica contínua do número de cursos para optimizar a velocidade de corte.
- + Os dispositivos de aperto ajustáveis também permitem efectuar cortes em meia-esquadria até 45°.
- + * Com prolongamento da corrente.

Envio

- + 2 lâminas de serra
- + 1 punho adicional
- + 1 jogo de chaves

Equipamento

- + Acionamento eletrônico
- + Número de cursos ajustável

Dados técnicos

DADOS GERAIS

VALORES DE EMISSÃO DE RUÍDO E VIBRAÇÃO

Consumo nominal

750 W

Nível de pressão sonora

89 dB

Potência efectiva

480 W

LpA
Incerteza de medição do valor
medido KpA

3 dB

Número de cursos

100 - 350 r.p.m.

Nível de potência sonora

100 dB

Comprimento do curso	60 mm	LWA Incerteza de medição do valor medido KWA	3 dB
Tubos até Ø	440 * mm	Valor de pico de som LpCpeak Incerteza de medição do valor medido KpCpeak	102 dB 3 dB
Perfis até L x A	290 x 550 mm		
Cabo com ficha	2,5 m		
Peso segundo a EPTA	6,40 kg	Valor de vibração 1 α_{hv} 3 vias Incerteza de medição do valor medido K α	7 m/s ² 1,5 m/s ²

Exemplos de aplicação

