



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.

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 otimizar 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 jogo de chaves
- ✓ 1 punho adicional

Equipamento

- ✓ Acionamento eletrônico
- ✓ Número de cursos ajustável



Dados técnicos

DADOS GERAIS

Consumo nominal	750 W
Potência efectiva	480 W
Número de cursos	100 - 350 r.p.m.
Comprimento do curso	60 mm
Tubos até Ø	400 * mm
Perfis até L x A	290 x 550 mm
Cabo com ficha	2,5 m
Peso segundo a EPTA	6,40 kg

VALORES DE EMISSÃO DE RUÍDO E VIBRAÇÃO

Nível de pressão sonora LpA Incerteza de medição do valor medido KpA	89 dB 3 dB
Nível de potência sonora LWA Incerteza de medição do valor medido KWA	100 dB 3 dB
Valor de pico de som LpCpeak Incerteza de medição do valor medido KpCpeak	102 dB 3 dB
Valor de vibração 1 αhv 3 vias Incerteza de medição do valor medido Kα	7 m/s ² 1,5 m/s ²

Exemplos de aplicação

