

## ASStxe 649-1

Sierras de corte para tubos hasta Ø 440 mm

Sierra de gran potencia para tubos y perfiles con regulación del número de carreras continua.

N.º pedido: 7 234 23 09 36 0



### Más información

- + Uso óptimo para cortar tubos y perfiles de acero, fundición, hormigón celular y materiales plásticos.
- + Dispositivo de sujeción y de avance disponible para perfiles y tubos de Ø 80 mm a Ø 400 mm.
- + Particularmente apto para material sandwich y distintas capas de materiales.
- + Ajuste electrónico continuo del número de carreras para una velocidad de corte óptima.
- + Sujeciones regulables permiten también cortes al inglete hasta 45°.
- + \* Con prolongación de la cadena.

### Incluido en el precio

- + 2 hojas de sierra
- + 1 juego de llaves
- + 1 puño auxiliar

### Equipamiento

- + Accionamiento eléctrico
- + Número de oscilaciones ajustable

### Datos técnicos

#### DATOS GENERALES

Consumo nominal	750 W
Potencia suministrada	480 W
Número de carreras	100 - 350 1/min
Longitud de la carrera	60 mm

#### VALORES DE EMISIÓN DE SONIDO Y VIBRACIÓN

Nivel de intensidad acústica LpA	89 dB
Incertidumbre de medición del valor de medición KpA	3 dB
Nivel de potencia acústica LWA	100 dB
Incertidumbre de medición del valor de medición KWA	3 dB



Tubos hasta Ø	440 * mm	Valor de pico de ruido LpCpeak	102 dB
Perfiles hasta Ancho x Alto	290 x 550 mm	Incertidumbre de medición del valor de medición KpCpeak	3 dB
Cable con conector	2,5 m	Valor de vibración 1 $\alpha$ hv 3 vías	7 m/s <sup>2</sup>
Peso según EPTA	6,40 kg	Incertidumbre de medición del valor de medición K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>
Peso según EPTA	6,40 kg		

## Ejemplos de aplicación

