TA-133 Tronzadora monocabezal (Ø 420 mm)



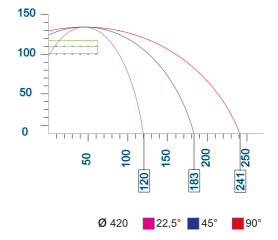
Especificaciones técnicas

- Alimentación eléctrica: 400 V, 3 ~, 50/60 Hz
- · Potencia total: 2,2 kW
- · Presión de aire: 6-8 bar
- · Consumo de aire: 100 l/min.
- Velocidad del husillo: 2.800 rpm (50 Hz), 3.360 rpm (60 Hz)
- · Máxima longitud de corte: 3,000 mm
- Altura de la máquina: 1,330 mm
- Longitud de la máquina: 750 mm
- Ancho de la máquina: 830 mm + 130 mm sistema de enfriamiento
- · Peso de la máquina: 225 kg

- · Para cortar perfiles de aluminio.
- Disco de corte de 420 mm de diámetro, con alimentación hidroneumática inferior
- Velocidad de avance del disco regulable.
- Amplia gama de ángulos de corte, desde 22,5° hasta 157,5°, con puntos de anclaje rápido a 45°, 90° y 135°
- · Los prensores neumáticos verticales garantizan una sujeción óptima de los perfiles.
- Filtro regulador lubricador para el suministro de aire entrante.
- · Sistema de lubricación de disco por pulverización

OPCIONES

- Transportador de rodillos izquierdo y derecho (TK-060)
- Transportador de rodillos derecho y tope de medición de 3 m (TK-061)
- Transportador de rodillos izquierdo y tope de medición de 3 m (TK-062)
- Sistema automático de medición y posicionamiento (MS-300)
- Dispositivo hidroneumático de avance del disco (AH-041)
- *Consulte a fábrica para longitudes y especificaciones no mencionadas anteriormente.









6-8 Bar

2.2kW