



- Control de PLC
- Ajuste de ángulo de corte a 0°, 30°, 45° y 60°
- Pantalla táctil grande
- Alimentación totalmente automática de la pieza de trabajo

- El marco de la sierra puede ser movido hidráulicamente por el usuario para varios ángulos de corte (0°, 30°, 45° y 60°)
- Panel de control de la pantalla táctil robusto para una programación fácil de la tarea de corte
- La alimentación automática de la pieza de trabajo tiene un sistema de medición lineal de precisión



El panel de control gira y presenta una disposición intuitiva



Los tornillos de banco de grúa doble hidráulico aseguran una máxima estabilidad, incluso durante el maquinado de paquetes



Velocidad de la correa infinitamente variable, accionada por un servomotor

Especificaciones

ABS 460 TNC

capacidad de corte

Velocidad de corte	m/min	23 - 95
Alimentación por división de la escala eje X	mm	650
Altura de trabajo	mm	850
Capacidad de corte a 0° (redondo)	mm	460
Capacidad de corte a 0° (cuadrado)	mm	350
Capacidad de corte a 0° (plano)	mm	650x350
Capacidad de corte a 30° (redondo)	mm	460
Capacidad de corte a 30° (cuadrado)	mm	350
Capacidad de corte a 30° (plano)	mm	580x350
Capacidad de corte a 45° - redondo	mm	460
Capacidad de corte a 45° - cuadrado	mm	350
Capacidad de corte a 45° - plano	mm	460x350
Capacidad de corte a 60° (redondo)	mm	310
Capacidad de corte a 60° (cuadrado)	mm	310
Capacidad de corte a 60° (plano)	mm	310x350

capacidad de accionamiento

Clasificación del motor de accionamiento principal	kW	5,5
Clasificación del motor de bomba hidráulica	kW	1,5
Clasificación del motor de bomba de enfriamiento	kW	0,045

medidas y pesos

Dimensiones de la banda	mm	5.220x41x1,3
Dimensiones generales (longitud x latitud x altura)	m	3,23x2,72x1,77
Peso	kg	2.430
N° de pieza		152824

- Alimentación hidráulica del marco de la sierra, infinitamente variable
- El accionamiento por servomotor ofrece velocidades de corte de sierra de banda infinitamente variables y un torque alto en todo el rango de velocidades
- Indicador de velocidad de la banda en la pantalla
- Las guías de banda de la sierra precisas y estables aseguran una gran precisión angular

Equipo estándar:

Control NC, Mordaza hidráulica, Tornillo de banco de alimentación hidráulica, hoja de sierra de banda bimetalica, monitor sensible al tacto, sistema de enfriamiento, cepillo para la eliminación de lascas, Base de soporte de material con rodillo, herramientas de funcionamiento, manual del usuario

Opciones

N° de pieza

• Hoja bimetalica de sierra de banda ABS 460 TNC (3/4 Z)	119226
• Hoja bimetalica de sierra de banda ABS 460 TNC (4/6 Z)	119227