

SIN MANDRIL INTERIOR

SUPERBENDER 48







SUPERBENDER SB48

CARACTERISTICAS

- TARJETA DE CONTROL MULTIFUNCIONAL INTEGRADA EN EL CUERPO MAOUINA
- MENÚ INTERIOR ESPECÍFICO PARA LA PROGRAMACIÓN DE MÚLTIPLES DE CURVADO
- SOLIDEZ DE LOS UTILLAJES AUXILIARES, REALIZADOS DE ARRABIO, POR LA MÁXIMA RIGIDEZ Y PRECISIÓN DURANTE LA FASE DE CURVADO
- VELOCIDAD DE CURVADO VARIABLE CON SISTEMA INVERTER CON TRAMOS DE ACELERACIÓN Y DESACELERACIÓN
- > INSTALACIÓN Y MANUTENCIÓN SIMPLES
- CAMBIO FÁCIL Y RÁPIDO DE LOS UTENSILIOS
- > POSIBILIDAD DE ADAPTAR POSICIONADOR DE 2 EJES A-40P
- PEDALES DE COMANDO
- COMPENSACION DEL ANGULO DE RECUPERACION



CAPACIDAD MAXIMA

TUBO DIAMETRO GAS
TUBO ACERO ESTANDAR
TUBO ACERO INOX
TUBO ALUMINIO
TUBO CONDUIT
TUBO CONDUIT
TUBO COBRE
TUBO CUADRADO
TUBO RECTANGULAR
20 mm

1-1/2 PULGADAS x 3,68 mm 48 mm x 3,5 mm

48 mm x 2,5 mm 64 mm x 2 mm 60mm x 2 mm 64 mm x 2 mm

40 mm x 40 mm x 3 mm 20 mm x 40 mm x 3 mm

CARACTERISTICAS TECNICAS

RADIO MINIMO DE CURVATURA
RADIO MAXIMO DE CURVATURA
ANGULO MAXIMO DE CURVATURA
VELOCIDAD DE CURVATURA
NUMERO DE PROGRAMAS
CAPACIDAD MOTOR
TAMAÑO
PESO

10 mm 300 mm 210° 3 RPM 30 x 9 CURVAS CADA UNO 1,5 kW 410 x 100 x 570 cm 110 kG







