



ROWELD P 110

Máquina de soldadura de tuberías de plástico Ø 20 - 110 mm

PERFIL PRODUCTO

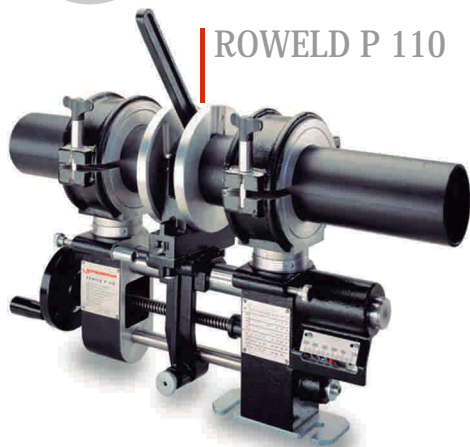
ÁMBITO DE APLICACIÓN

Para soldadura a tope de tuberías y accesorios de PE, PP, PB y PVDF. Especialmente adaptada a tareas de instalación y a tareas realizadas en espacios cerrados -96 también en redes de tuberías

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Posibilidad de elaboración de curvas segmentadas
- Ajuste de presión preciso
- Posibilidad de desbastado por una o dos caras
- Producción de juntas de tuberías y accesorios
- Sujeción segura y sencilla alineación axial de tubería

PRODUCTOS
DE CALIDAD



DETALLES VISUALES



Rapidez



ROWELD P 250 A2

Soldadora de tubería de plásticos 40 - 250 mm

PERFIL PRODUCTO

ÁMBITO DE APLICACIÓN

Para su uso en obra y taller. Especialmente adaptada a instalaciones sanitarias, colocación de desagües y acondicionamiento de chimeneas con revestimiento PVDF

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Versátil en situaciones difíciles con placas de calentamiento desmontables
- Protección frente a activación involuntaria y descarrilamiento de la unidad de desbastado pérdida de arrastre y transferencia de presión
- Posibilidad de desbastado por una o dos caras
- Resistente a la deformación. Mínima pérdida de arrastre y transferencia de presión

PRODUCTOS
DE CALIDAD



DETALLES VISUALES



Velocidad

FERAM

FERRETERIA AMUNATEGUI

FERRETERIA TECNICA INDUSTRIAL



WWW.FERAM.CL



NEW ROWELD P 355 B PREMIUM

Compact butt welding unit Ø 90-355 mm

PERFIL PRODUCTO

RANGE OF USE
SDR 41 - 7,4

Para utilizarlas en zanjas, en obra o en el taller.
UNIDAD BÁSICA: 4 mordazas principales (355 mm Ø), cuadro de asiento de acero tubular, unidad hidráulica y mangueras de alta presión de 2,5 m (con acoplamientos rápidos), dos juegos completos de insertos adaptadores de mordaza, para 90-280 mm Ø, unidad fresadora eléctrica, placa calefactora electrónicamente, cuadro portante para la fresadora y placa calefactora, herramientas de montaje y caja de transporte.

PIPER DIAMETER

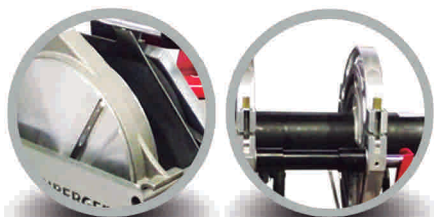
P355 B PREMIUM: Ø 90-355 mm (SDR 41-7,4)

CONOZCA MAS DE
NUESTROS PRODUCTOS
EN www.feram.cl

NEW ROWELD P 355 B PREMIUM



DETALLES VISUALES



Fuerza



NEW ROWELD P 630 B PREMIUM PLUS / PREMIUM CNC

Maquina de soldadura a tope con placa de calentamiento Ø 315-630 mm

PERFIL PRODUCTO

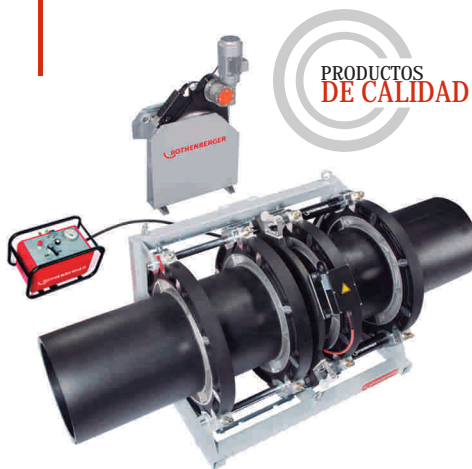
ÁMBITO DE APLICACIÓN

Soldadura a tope de tuberías y accesorios de PE y PP en toda la gama de p resiones y en todas las series SDR. Para su uso en obra, en zanja o en taller

DATOS TÉCNICOS

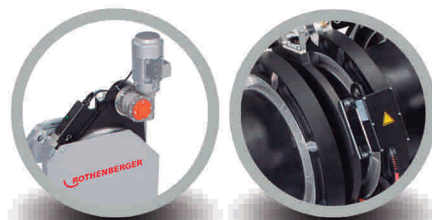
Unidad desbastadora: 1,100 W, 400 V 50/60 Hz
Elevador (opcional): 450 W, 230 V 50/60 Hz
Unidad hidráulica: 1.1 kW (4 - 135 bar) 400 V 50/60 Hz
Placa de calentamiento: 8,000 W, 400 V 5 /60 Hz

NEW ROWELD P 630 B PREMIUM PLUS / PREMIUM CNC



PRODUCTOS
DE CALIDAD

DETALLES VISUALES



Potencia



FERAM

FERRETERIA AMUNATEGUI

FERRETERIA TECNICA INDUSTRIAL

Más de 150 años...
Comprometidos con la
calidad

ROWELD® es una marca registrada de ROTHENBERGER Group. La marca ROWELD® es sinónimo de innovación, funcionalidad y calidad hecho en Alemania.

La extensa gama de productos incluye el desarrollo, producción y ventas en todo el mundo de innovadoras máquinas para soldar, equipos de soldadura manga durable, equipos de soldadura plástica móvil para obras de construcción y sierras de cinta para el taller.



CONTACTO E-MAIL: rojeda@feram.cl

www.feram.cl

Av. Presidente Eduardo Frei Montalva 6008
Teléfono: (02) 2 592 20 00 / Fax: (02) 2 592 2 050