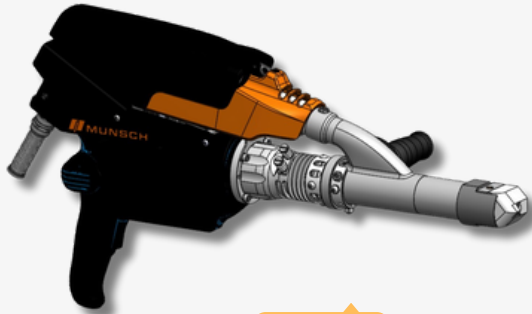


EXTRUSORA

Línea Max



Ahorrarás hasta un 50% de energía

MAX-32S

Esta extrusora es la máquina más potente disponible con un peso de 17,5 libras. Tiene una capacidad de producción de material de 3 kg/h. Al igual que su contraparte más pequeña, la MAX-18-S, utiliza aire caliente para calentar y cuenta con controles analógicos sencillos pero eficaces.

Categoría: Extrusoras

Origen: Alemania

Usos: Unión de geomembranas

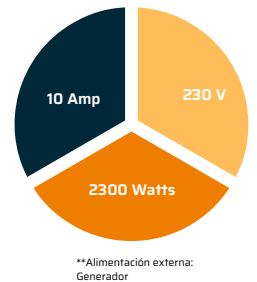
Más detalles

La zapata de soldadura giratoria de 360° permite soldar en prácticamente cualquier posición, mientras que los LED integrados de alto rendimiento proporcionan una iluminación óptima del área de trabajo. Cuando no se utiliza, el dispositivo entra en modo de espera, lo que reduce significativamente el nivel de ruido y ahorra hasta un 50 % de energía. Una vez que el dispositivo se enfría por completo, el soplador se apaga por completo. La unidad también incluye un gancho de ojo integrado para contrarrestar o colgar el dispositivo cuando sea necesario.

*El modelo MEK indica que el precalentador puede utilizarse con una fuente de aire externa, como una bomba o un compresor. La mayoría de los modelos de extrusoras pueden pedirse con esta configuración.

CARACTERÍSTICAS

- Soplador sin escobillas con función de espera y apagado automático.
- LED de alta potencia y doble haz.
- Zapata de soldadura giratoria de 360°.
- Soporte de máquina retráctil incluido.
- Filtro de polvo integrado para polvo grueso.
- Gancho de ojo integrado para colgar con contrapeso.



Especificaciones técnicas

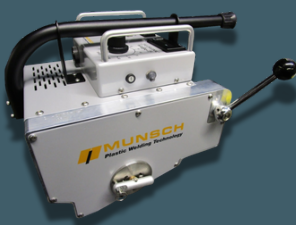
PESO	7.6 kg
LARGO	610 mm
CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD	Sí
VOLTAJE	230 V
AMPERES	10 Amp
CARGA	2300 Watts
POWERBOX NECESARIO	No
VELOCIDAD SOLDADURA	1,8 kg/h, Ø 3 mm 3,2 kg/h, Ø 4 mm
MATERIAL DE SOLDADURA	PP / PE
VARILLA DE SOLDAR	Varilla redonda Ø 3 / 4 mm
GAMA DE APLICACIÓN	Espesores de 8 - 25 mm

Conexión en campo:

- Generador de 10,000 W, 240 V, carga (A) 25 Amp.
- Identificar el NEMA del generador para macho y hembra
- Extensión calibre 12 (3X2) máximo 50 mts.

¿Buscas equipos de cuña caliente?
Pregunta por los modelos disponibles.

Wedge
It



✉ jorge.herrero@munsch.de

☎ +52 55 1041 9492

🌐 munsch-kunststoff-schweisstechnik.de