



PAH- 1

Pistola

para soldadura de pernos CD y ARCO con alimentación de pernos automática de acuerdo con las normas vigentes

La única diferencia entre las dos pistolas en foto esta en el cabezal de la pistola, según se van a realizar soldaduras con o sin plantilla de posicionamiento.

Información técnica

Rango de soldadura	M3 a M8, diámetro 3 a 8 mm
Longitud del perno	8 a 30 mm
Material del perno	acero dulce, acero inoxidable, aluminio y latón
Recorrido	Rango de ajuste 5 mm
Cable de soldadura	3 m
Código IP	IP 20
Nivel de ruido en el lugar de trabajo	> 90 dB (A) puede ocurrir durante la soldadura
Dimensión L x W x H	295 x 60 x 170 mm (sin cable)
Peso	1.4 kg (sin cable)

Información general

Aplicación

- Especialmente indicado para chapas finas (de al menos 0.5 mm)

Variaciones del proceso

- Soldadura de contacto (opcional)
- Soldadura GAP
- Soldadura de arco de ciclo corto (SC)

Ventajas

Estructura

- Caja rígida hecha de plástico resistente a los impactos
- Rodamiento lineal para guiar el pistón
- Diseño ergonómico
- Rodamiento y pistón protegidos
- Recorrido del pistón ajustable
- **Longitud del perno ajustable (hasta 30 mm)**
- Estructura mecánica probada en producción
- Control electrónico

Seguridad

- Ajuste de seguridad del pistón (con tuerca de bloqueo)
- Alta seguridad para prevenir que los ajustes seleccionados puedan cambiarse sin advertencia
- Sistema de guía protegido contra salpicaduras

Soldadura

- Opciones de ajuste individuales para resultados de soldadura óptimos
- Soldadura posible en placas pintadas (sitio limpio para la soldadura y fijación de las masas)
- Es posible alimentador manual o automático (el elemento de soldadura es automáticamente empujado a través del tubo alimentador)