

Soldador eléctrico para soldadura blanda

ROTHERM 2000

Unidad eléctrica para soldadura blanda hasta Ø 54 mm / 2.1/8"



Perfil de Producto

ÁMBITO DE APLICACIÓN

Para una soldadura blanda sin llama sencilla, segura y en menos tiempo. Particularmente apropiado para reparaciones y modificaciones en interiores o exteriores donde exista riesgo de fuego, además de para rehabilitación de edificios

Soldadura blanda de tubo de Cobre hasta:

Ø 6 - 54 mm, 1/4 - 2.1/8"

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Soldadura sin llama abierta
- Amplio radio de trabajo, incluso en tejados
- Cómodo de transportar y utilizar
- Alto rendimiento, soldadura en poco tiempo
- Protección anticalentamiento con apagado automático

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- No se calienta el exterior del mango
- Se evita comprar o manejar bombonas de gas
- Equivalente con condiciones de transporte
- Conexión sin problemas a cualquier toma de 230 V, cable de conexión de 2 m
- Rápida amortización
- Piloto de control de energía (rojo) y piloto de control de marcha (verde), acceso exterior al fusible del equipo

DATOS TÉCNICOS

Potencia:	2.000 vatios
Cable soldadura:	4 m
Dimensiones (L x An x Al):	260 x 190 x 200 mm
Peso:	10.5 kg

¡Soldadura sin llama!

Generoso tamaño para las aletas de enfriamiento de acero inoxidable en los dos brazos de las pinzas

El exterior del mango no se calienta en exceso

Protección para evitar el sobrecalentamiento

Dispositivo automático de parada

2000 W

Alto rendimiento, tiempos más cortos de soldadura



Soldadura sin llama abierta

Evita riesgos con materiales inflamables en la pared, revestimiento de suelos, piezas de plástico, etc.

Cable de 4 metros para el soldador, más flexible y largo

Amplio radio de trabajo, incluso en tejados

Diseño compacto

Cómodo de transportar y usar

Soldador eléctrico para soldadura blanda

ROTHERM 2000 Soldadura Blanda Set

Unidad eléctrica para soldadura blanda hasta Ø 54 mm / 2.1/8"

El juego (Nº 36702 / Nº 036704V) incluye: Unidad ROTHERM 2000 para soldadura blanda a 230 V (Nº 36700), pasta decapante Rosol 3 (Nº 45225), hilo de estaño 3 (Nº 45255), ROVLIES (Nº 45268), limpiatubos internos para cobre 10 mm (Nº 854180) / 12 mm (Nº 854181) / 15 mm (Nº 854183) / 18 mm (Nº 854185) / 22 mm (Nº 854186), maleta de acero (Nº 36715)

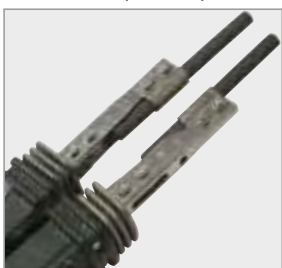
Particularmente apropiado para reparaciones y modificaciones en interiores o exteriores donde exista riesgo de fuego, además de para rehabilitación de edificios



Calentamiento de la zona a soldar sin llama



Electrodos de barra para trabajar junto a la pared o entre tuberías paralelas cuando falta espacio (se pueden adquirir bajo pedido por separado)



Electrodo plano

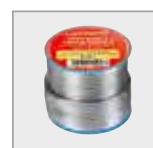


Cambio sencillo del electrodo y del soporte



Modelo	kg	230 V 50/60 Hz
Set ROTHERM 2000 para Soldadura Blanda	17.8	36702
Unidad ROTHERM 2000 Soldadura Blanda	13.6	36700
Caja de acero	3.5	36715

ACCESORIOS



Modelo	Nº.	Modelo	
Electrodos planos (un par)	36721	ROVLIES	171
Electrodos planos con soporte (un par)	36711	Solder Flux	170
Electrodos de barra (un par)	36720	Hilos	173
Electrodos de barra con soporte (un par)	36710	Limpiatubos interno para tubo de cobre	171