

PINZA PORTAELECTRODO 500A

Ref. 06033


SOLTER


La **Pinza Portaelectrodo 500A** de Solter está diseñada para profesionales que requieren un rendimiento superior en **soldadura MMA**. Con capacidad para **soportar hasta 500A** de corriente, ofrece una excelente conductividad eléctrica y una **resistencia excepcional en entornos de alta demanda**. Su diseño ergonómico garantiza un agarre cómodo y seguro, minimizando la fatiga en jornadas prolongadas. **Ideal para trabajos intensivos**, su estructura robusta asegura una larga vida útil. **¡Optimiza tu soldadura con la potencia y confiabilidad de Solter!**

Principales Características:

- ? **Capacidad de corriente superior:** Soporta hasta 500A, ideal para aplicaciones de alta demanda en soldadura MMA.
- ? **Compatibilidad versátil:** Apta para electrodos MMA de hasta Ø5.0 mm, ofreciendo flexibilidad en distintos tipos de trabajos.
- ? **Diseño ergonómico:** Mango antideslizante que proporciona un agarre firme y cómodo, reduciendo la fatiga en usos prolongados.
- ? **Alta resistencia y durabilidad:** Fabricada con materiales de alta calidad, resistente a impactos y condiciones extremas.
- ? **Conductividad eficiente:** Componentes metálicos optimizados para una transmisión de corriente estable y segura.
- ? **Sujeción precisa del electrodo:** Sistema de mordaza mejorado que evita deslizamientos durante la soldadura.
- ? **Resorte reforzado:** Proporciona estabilidad constante del electrodo, mejorando la precisión en cada soldadura.
- ? **Peso optimizado (450 g):** Equilibrio perfecto entre robustez y facilidad de manejo para mayor control operativo.
- ? Confía en Solter para obtener una experiencia de soldadura segura, eficiente y duradera, incluso en los entornos más exigentes.

PINZA PORTAELECTRODO 500A

Ref. 06033



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACCESORIOS OPCIONALES

Generales	
Intensidad MAX.	500A
Rendimiento 40°C	35%

Técnicos	
Electrodos utilizables MMA	500 Max.

Estructurales	
Peso	450 g