

# PINZA MASA LATON 400A

Ref.06129



La **Pinza de Masa Latón 400A** asegura un contacto eléctrico constante entre el cable de masa y la pieza de trabajo, permitiendo el flujo controlado de corriente durante la soldadura. Fabricada en latón, destaca por su **alta conductividad y durabilidad**, garantizando un cierre eficiente del circuito eléctrico para evitar interrupciones y asegurar una correcta fusión del material

## Principales características:

- **Material:** Latón de alta conductividad, proporcionando excelente rendimiento eléctrico y resistencia al desgaste.
- **Intensidad Máxima:** 400A, adecuada para trabajos de soldadura exigentes.
- **Rendimiento:** Al 40°C, soporta una intensidad de 280A al 60% y 250A al 100%.
- **Peso:** 300g, ofreciendo un balance perfecto entre robustez y manejabilidad.
- **Dimensiones:** 170x75x25 mm, lo que permite una sujeción firme y estable en diversas piezas de trabajo.
- **Normativa:** Cumple con la normativa EN 60974-13, que regula la seguridad de los accesorios de soldadura.

# PINZA MASA LATON 400A

Ref.06129



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## ACCESORIOS OPCIONALES

### Generales

Rendimiento 40°C	35%
Intensidad MAX.	400A
Intensidad a 60%(100%) a 40°C	280A (250A)
Normativa	EN 60974-13

### Estructurales

Peso	300g
Dimensiones	170x75x25mm