

## INVERTER CORE 400I SOLTER



**Preço: 1,060.00 € + IVA**

Características Principais:

- Tensão de alimentação: 3~400V  $\pm$ 15% 50/60Hz
- Regulação de corrente: 15A - 400A
- Intensidade máxima: 400A
- Intensidade a 60% (100%) a 40°C: 306A (237A)
- Ciclo de trabalho a 40°C: 35%
- Eletrodos utilizáveis (MMA): 1.6 mm - 5.0 mm
- Eletrodos utilizáveis (TIG): 1.6 mm - 4.0 mm
- Peso: 23 kg
- Dimensões: 51 x 24 x 42 cm

O Inverter CORE 400i da marca SOLTER é um soldador industrial trifásico com potência de 400A, projetado para trabalhos exigentes. Compatível com diversos tipos de eletrodos, incluindo celulósico e alumínio, destaca-se pela grande estabilidade do arco e pela capacidade de operar com cabos de extensão ou geradores. Ideal para montagens e grandes estruturas que exigem trabalho contínuo, é robusto, eficiente e versátil.

#### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Trifásico industrial: Equipamento robusto para uso em estruturas grandes e montagens contínuas.
- Versatilidade de eletrodos: Compatível com eletrodos celulósicos, de alumínio e outros tipos.
- Estabilidade do arco: Ideal para uso com cabos de extensão ou geradores, garantindo desempenho superior.
- Potência elevada: Potente e confiável para aplicações industriais exigentes.

SKU: ST10041

Categorias: INVERTERS MMA / TIG