SALDATRICI PER PUNTI



Cod. 019898

GYSPOT 32D.C

La saldatrice per punti GYSPOT 32D-C è ideale per la riparazione delle carrozzerie delle automobili. Funziona a corrente alternata e permette di realizzare dei punti di saldatura di qualità sui nuovi acciai ad elevata resistenza elastica. Grazie alla scheda elettronica di ultima generazione, la programmazione della macchina è molto semplice. In modo automatico, l'utente deve solo indicare lo spessore della lamiera. Per lavori più complessi, si può regolare manualmente la durata, la stretta e la corrente di saldatura. La pinza in alluminio è compatta e leggera. La stretta, che arriva a 300 daN, è perfettamente adatta alla saldatura di lamiere ad alta resistenza elastica. Eccezionale rapporto qualità/prezzo.

DESCRIPTION

- Pinza C ideale per tutti i tipi di lavori
- Pinza compatta e leggera: 5 kg
- Braccio in alluminio giroscopico.
- Elettrodo mobile retraibile
- Pistola multifunzione (lunghezza: 2.5m): mono-punto, carboncino, saldatura rivetti, perni, anelli rondelle
- Supporto per sostenere i cavi
- · Cassetta degli attrezzi
- Interruttore 32A curvo D

CARATTERISTICHE

- Corrente :
 - corrente di saldatura: 7 500 A
 - saldatrice e cavi raffreddati ad aria
 - sezione dei cavi 200 mm²
 - Funzionamento ad una e a quattro pulsazioni
- Stretta:
 - stretta che raggiunge 300 daN a 7 bar di pressione
 - manopola per la regolazione della stretta

INTERFACCIA UOMO/MACCHINA

Tastiera facile da utilizzare.

Modo automatico con un solo parametro da selezionare:

- Spessore della lamiera (valore di riferimento)

Modo manuale con 2 parametri da selezionare:

- Durata e intensità della saldatura

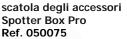
INCLUSO

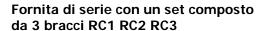
Elettrodo singolo punto Ref. 049291





scatola degli accessori **Spotter Box Pro**





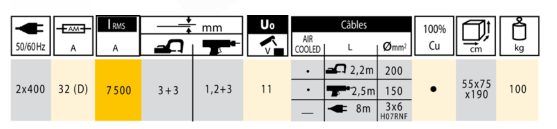
LxP= 106X34 mm LxP= 160X80 mm inclinato à 15°







LxP= 220X450 mm







Email: contact@gys.fr