

SALDATRICE AD ELETTRODO SIL 415

Cod.

414630



## DESCRIZIONE

alimentazione 1Ph-230V - campo di regolazione 10-150A - tensione a vuoto 102V - potenza assorbita 1,1/4,0kw max - fusibile 16A - generatore +/- 15% (6kw) - elettrodi rutili  $\varnothing$  mm.1,6 - 4,0 - elettrodi basici  $\varnothing$  mm.2,0 - 3,2 - elettrodi TIG  $\varnothing$  mm.1,6 - protezione termostatica - salda con elettrodi rivestiti rutili e basici su vari metalli: acciaio, inox, ghisa, ecc. - con l'apposita torcia consente di saldare in modalità TIG con innesco dell'arco "a striscio" - 3 sistemi di aiuto alla saldatura: Hot Start: facilita l'innesco dell'arco, Arc Force: aiuta a prevenire l'incollaggio dell'elettrodo al pezzo aumentando temporaneamente la corrente quando l'arco elettrico diventa troppo corto, Anti-sticking: consente di staccare facilmente l'elettrodo se rimane incollato al pezzo - in dotazione: cavi di saldatura, morsetto di massa, pinza porta elettrodo e valigetta per il trasporto - dimensioni mm.335x132x206 - peso kg.3,6