

SALDATRICE AD ELETTRODO GLOBUS 4.0

Cod.

414616



DESCRIZIONE

alimentazione 1Ph-230V - campo di regolazione 44-160A - tensione a vuoto 43-49V - potenza assorbita 2/5,0kw min/max - fusibile 20A - elettrodi \varnothing mm.1,6 - 4,0 - protezione termostatica - regolazione continua - ventilazione forzata - salda con elettrodi rivestiti rutili su vari metalli: acciaio, inox, ghisa, ecc. - in dotazione: cavi di saldatura, morsetto di massa, pinza porta elettrodo - dimensioni mm.390x210x280 - peso kg.15,6