Saldatura • Accessori per saldatura • Materiale di consumo • Saldatori elettrici e a gas • Manutenzione industriale • Adesivi epossidici • Sigillanti cianoacrilici • Sigillanti • Chimici Varie

SAF-FRO

Raddrizzatore Rodarc 400

Raddrizzatore Rodarc 400 a regolazione meccanica a shunt magnetico per la saldatura di elettrodi rivestiti, regolazione continua dell'intensità di corrente, ventilatore di raffreddamento, golfari di sollevamento, ruote posteriori fisse e ruote anteriori girevoli.

Caratteristiche:

- alimentazione: 400 V trifase
- frequenza di rete: 50 Hz
- tensione a vuoto: 63÷70 V
- regolazione corrente: 50÷325 A
- rapporto d'intermittenza: 325 A al 35%
- ø elettrodi saldabili: 2÷6 mm - grado di protezione: IP 23
- peso: 107 Kg

T55041	Modello	€
T550410005	Rodarc 400	577





Kit di accessori per saldatura ad elettrodo

Kit di accessori per saldatura ad elettrodo composto da pinza portaelettrodi e morsetto di massa, completi di cavo di rame rivestito di gomma e connettori maschi ad innesto rapido.

T55043	Connettore/cavo (mm²)	Rodarc 250	Rodarc 400	€
T550430005	50/50	٧	٧	5,55



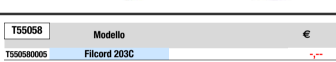


Impianto MIG/MAG Filcord 203C

Impianto per saldatura MIG/MAG Filcord 203C, alimentatore integrato con piastra trainafilo a 4 rulli, selettore per saldatura 2T/4T, regolazione del tempo di puntatura. regolazione tempo di rampa motore, regolazione tempo di bum-back, autoregolazione della velocità del filo, pre-gas e post-gas in 4T, pulsante prova gas, pulsante avanzamento filo lento, led per l'indicazione del surriscaldamento della macchina. Fornito con cavo di massa, portabombola, tubo per il gas ed accessori trainafilo ø 0,8÷1 mm.

Caratteristiche:

- alimentazione: 230 V 400 V trifase
- frequenza di rete: 50 Hz
- tensione a vuoto: 18 V 35 V
- regolazione corrente: 35÷200 A
- rapporto d'intermittenza: 200 A al 30%
- regolazione tensione: 7 posizioni - ø fili saldabili: 0,6÷1 mm
- grado di protezione: IP 23
- peso: 71 Kg







Impianto MIG/MAG Filcord 253C

Impianto per saldatura MIG/MAG Filcord 253C, alimentatore integrato con piastra trainafilo a 4 rulli, selettore per saldatura 2T/4T, regolazione del tempo di puntatura, regolazione tempo di rampa motore, regolazione tempo di bum-back, autoregolazione della velocità del filo, pre-gas e post-gas in 4T, pulsante prova gas, pulsante avanzamento filo lento, led per l'indicazione del surriscaldamento della macchina. Fornito con cavo di massa, portabombola, tubo per il gas ed accessori trainafilo ø 0,8÷1 mm.

Caratteristiche:

- alimentazione: 230 V 400 V trifase
- frequenza di rete: 50 Hz
- tensione a vuoto: 18 V 40 V - regolazione corrente: 35÷250 A
- rapporto d'intermittenza: 250 A al 30%
- regolazione tensione: 10 posizioni
- ø fili saldabili: 0,6÷1 mm
- grado di protezione: IP 23
- peso: 80 Kg



