

WELDTRONIC - Impianto di saldatura, SYNTEK 420 PULSE
Weldtronic®

 Codice Prodotto **47314**

 Marca **WELDTRONIC**

Impianto di saldatura, SYNTEK 420 PULSE

Caratteristiche del prodotto

Tipo	MULTIPROCESSO	Corrente max (A)	420 (35%), 320 (60%), 250 (100%)
Tecnologia base	Inverter	D.filo (mm)	0,8, 1, 1,2
Processo	MMA, MIG/MAG	Peso (Kg)	79
Impiego	Saldatura	Dimensioni (cm)	46x92x144
Marca	WELDTRONIC	Include	Carrello WF396, Gruppo raffreddamento aria
Modello	SYNTEK 420 PULSE	Non include	Torcia, Riduttore
Tipo raffreddamento	Aria	Caratteristiche	Scelta tipo di lavoro 2 tempi - 4 tempi - CRATER FILLER puntatura, Pannello digitale, EN60974-1, Sinergica con gestione separata, Nr.5 programmi sinergici (Fe-Inox 308 - Inox316 - AlMg5 - AISi5 - 1 personalizzabile - 1 elettrodo), Visualizzazione velocità avanzamento filo, Fattore di potenza 0,94, Disattivazione automatica dopo 4 min. di pausa, Programma per PULSATO selezionabile dal menù per ogni tipo di metallo, EN50199
Alimentazione	Trifase, 400 V	Dotazione standard	Cavo alimentazione 5 Mt, Cavo massa 4 Mt, Strumenti digitali, Fascio cavi 4 Mt, Copribobina
Campo regolazione (A)	30-420 (ELETTRODO), 40-420 (MIG/MAG)	Codice produttore	510645