

WELDTRONIC - Impianto di saldatura DSP POCKI 300/R DC

Weldtronic



Codice Prodotto **65483**

Marca WELDTRONIC

Impianto di saldatura DSP POCKI 300/R DC

Caratteristiche del prodotto			
Tipo	TIG	Campo regolazione (A)	4-300
Tecnologia base	Inverter DSP, A corrente continua	Corrente max (A)	300 (40%), 200 (100%)
Processo	MMA, TIG+PULSER, TIG HF	D. elettrodo (mm)	1,6-5
Impiego	Saldatura	Peso (Kg)	87
Marca	WELDTRONIC	Dimensioni (cm)	90x50x90
Modello	DSP POCKI 300/R DC	Include	Riduttore, Kit torcia 18D da 4 mt, Kit cavi da 5 Mt (sezione 35 mmq) con pinza porta- elettrodo, Kit cavi da 4 Mt (sezione 35 mmq) con morsetto massa
Tipo trainafilo	Incorporato	Caratteristiche	Regolazione corrente con pulsanti torcia UP-DOWN, EN60974-10, 20 parametri memorizzabili in saldatura TIG/HF, Dispositivo ANTISTICK, Regolazione HOT-START e ARC-FORCE, EN60974-1, Dispositivo 2-4 tempi standard o pulsato, Arresto dopo 7 minuti di pausa, Dispositivo 6 tempi, BI-LEVEL per applicazioni speciali, IP23
Tipo raffreddamento	Acqua	Dotazione standard	Cavo massa 4 Mt, Amperometro digitale, Gruppo raffreddamento, Carrello porta- bombola, Cavo alimentazione 5 Mt
Alimentazione	Trifase, 400 V	Codice produttore	65483