

WELDTRONIC - Impianto di taglio plasma, DSP TYGOR 200

Weldtronic®

 Codice Prodotto **65359**

 Marca **WELDTRONIC**

Impianto di taglio plasma, DSP TYGOR 200

Caratteristiche del prodotto

Tipo	PLASMA	Corrente max (A)	90 (60%), 70 (100%)
Tecnologia base	Inverter DSP	Peso (Kg)	39
Processo	TAGLIO PLASMA	Dimensioni (cm)	27x60x45
Impiego	Taglio	Include	Torcia TH-105
Marca	WELDTRONIC	Non include	Carrello porta-generatore con cassetto porta-ricambi
Modello	DSP TYGOR 200	Caratteristiche	EN60974-10, Taglio di qualità 40 mm, Attacco torcia centralizzato, Tecnologia IGBT, Taglio plasma ad aria compressa, Controllo a microprocessore, EN60974-1, Selettore per taglio <u>grigliati</u>
Tipo raffreddamento	Aria	Dotazione standard	Cavo alimentazione 5 Mt, Cavo massa 4 Mt, Amperometro digitale
Alimentazione	Trifase, 400 V	Codice produttore	510669
Campo regolazione (A)	20-90		