

IWELD - Impianto di saldatura, GORILLA SUPERPULSE 200Codice Prodotto **66448**Marca **IWELD**

Impianto di saldatura, GORILLA SUPERPULSE 200

Caratteristiche del prodotto

Tipo	TIG	Campo regolazione (A)	10-200
Tecnologia base	Inverter, A corrente continua	Corrente max (A)	200 (60%), 155 (100%)
Processo	MMA, TIG+PULSER, TIG	Peso (Kg)	5,7
Impiego	Saldatura	Dimensioni (cm)	410x135x238
Marca	IWELD	Include	Tubo gas retinato, Torcia TIG SR 26 da 4 mt, Pinza porta elettrodo, Cavo massa completo, Ricambi torcia per tungsteno Ø2.4
Modello	GORILLA SUPERPULSE 200	Caratteristiche	Cos-phi 0,93, Dispositivo ANTISTICK, IP23, EN 60974-1:2013, Dispositivo 2-4 tempi standard o pulsato, Regolazione HOT-START e ARC-FORCE, Classe di temperatura F, EN 60204-1:2005, EN 60974-10:2014
Tipo raffreddamento	Acqua	Dotazione standard	Amperometro digitale
Alimentazione	Monofase 230V - 50/60 Hz	Codice produttore	8TIG200SPUL