

NEW XTM 503I MIG INVERTER SINERGICA

Inverter MIG Trifase Carrellata Sinergica Completa di Gruppo UR



- 400V Trifase
- Ciclo Utilizzo 500A @ 60%
- Traino 4 Rulli
- Controllo Sinergico
- Ventilazione Forzata
- Regolazione Elettronica
- Avanzamento Filo
- Spurgo Gas
- Regolazione Burn Back
- Regolazione Soft Start
- Supporto Bombola Gas Integrato
- Bobina da 15kg
- Fascio Cavi H₂O da 5m
- Gruppo UR
- Induttanza Variabile
- IP21S
- Garanzia 2 anni
- Conforme a IP21S, ISO/IEC 60974-1, ISO/IEC 60974-6 e RoHS

Parweld XTM 503I offre alle industrie di fabbricazione meccanica prestazioni di qualità ad un prezzo competitivo.

Controllo Sinergico

Il controllo sinergico permette una rapida impostazione della saldatrice, con notevole risparmio di tempo, selezionando la perfetta combinazione di voltaggio e amperaggio.

La tecnologia inverter fornisce potenza con risparmio dei consumi rispetto alle versioni tradizionali a trasformatore.

Traino Affidabile

Il traino 4 rulli assicura una costante alimentazione per fili da 1,0mm a 1,6mm.

Flessibile

Il traino separato fornisce flessibilità quando si lavora con grandi strutture o l'accesso è difficoltoso.

Facile da Usare

Il traino separato comprende tutti i controlli, così è molto semplice effettuare le regolazioni senza recarsi nuovamente vicino al generatore.

Standard di Conformità

EN/IEC 60974-1

Direttiva RoHS, Direttiva Basso Voltaggio, Direttiva EMC (CE)

XTM 503I Saldatrice MIG Inverter Sinergica

Codice	Descrizione
XTM503I	Saldatrice MIG Inverter Sinergica

XTM 503I – Informazioni Tecniche

Parametri	Valori
Stile	Separato
Tipo Generatore	Inverter
Corrente Massima	500A
Velocità Filo	1-20m/min.
Voltaggio	13-50V
Dimensioni Bobina	300mm
Traino	4R
Diametro Filo	0,8-1,6mm
Ciclo Utilizzo	500A@60%
Alimentazione	400V 3F
Corrente in Ingresso (Max)	41,8
Fusibile	60A
KVA	27,5
Classe Protezione	IP23S
Dimensioni (mm)	1035 x 430 x 955
Peso (kg)	67

La Configurazione Standard Include

Codice	Descrizione
XTMCA	Cavo Alimentazione 4m
CKC403	Kit Cavo Massa da 3m
XTMGH3	Tubo gas da 3m attacco 3/8" BSP
XTMC05W	Fascio Cavi H ² O 5m

Optional

Codice	Descrizione
Torçe	
XP320W-40E	XP8 320A MIG Torcia H ² O x 4m
Rulli Traino	
XTFR20810	Rulli 0,8mm-1,0mm
XTFR20810A	Rulli 0,8mm-1,0mm Alluminio
XTFR1012A	Rulli 1,0mm-1,2mm Alluminio
XTFR1012K	Rulli 1,0mm-1,2mm Zigrinati
XTFR1216	Rulli 1,2mm-1,6mm
XTFR1216A	Rulli 1,2mm-1,6mm Alluminio
Accessori	
XTMC10W	Fascio Cavi H ² O 10m
801Z203	Riduttore Argon/Mix 2 Manometri
801Z204	Riduttore Argon/Mix Colonnina
GTEST	Gas Tester per Torçe