

ST 44

Marzo 2005

Alimentatore



Note Flash

Applicazioni Industriali

Manutenzioni
Costruzioni in Acciaio
Cantieristica Navale

Processi

MIG (GMAW)
Filo animato (FCAW)

Alimentazione

24VAC, 3 A, Trifase

Capacità diametro filo

0.6-2.0 mmØ

Gamma del filo

0.6-2.0 mmØ

Peso netto

20-22 Kg



The Power of Blue.®

Cassetto materiali. Crea un comodo spazio per riporre gli ugelli di contatto, gli ugelli gas, i rullini etc.



Controllo remote voltage.

Consente di variare il voltaggio dall'alimentatore.

Avanzamento filo.

Permette all'operatore l'avanzamento del filo nella torcia, senza dare corrente al filo stesso.



Potente gruppo motore trainafilo a 4 rulli reversibili.

Predisposto per una gamma di velocità tra 0/20 m/min. possibili sia con torce europee sia con quelle americane. Offre un servizio eccezionale per prestazioni e affidabilità. Grazie al dispositivo di sostituzione rapida, permette un veloce cambio dei rulli senza l'ausilio di attrezzi. In dotazione è previsto un kit di rulli reversibili (doppia scanalatura da 1.0/1.2 mm).



Macchina completa di:

- Sistema di raffreddamento
- Cavo di massa e pinza
- Cavo di linea
- Gruppo trainafilo
- Rullini 1.0/1.2 mm

Preso 14 PIN. Connette la serie ST 44 con qualsiasi generatore Miller.

2T/4T Blocco pulsante torcia. Consente all'operatore di saldare per lunghi periodi senza dover tener premuto il pulsante della torcia.

Strumenti digitali con memoria. Per la lettura chiara e precisa dei parametri di saldatura e velocità del filo. Può essere impostato per memorizzare l'ultimo settaggio.

Inseri Rapidi. Facilitano il collegamento delle torce raffreddate ad acqua senza l'utilizzo di attrezzi.

Riduttore di pressione incorporato. Permette una regolazione precisa e costante del flusso di gas.



*Nuovo! Controlli run-in e burn-back regolabili.

Consentono all'operatore di ottimizzare l'innesco e l'interruzione dell'arco riducendo tutti gli inconvenienti d'incollatura.

* Opzionale su alcuni modelli

** Richiede un generatore Miller



Il Generatore di saldatura è garantito 3 anni componenti & mano d'opera.



ITW Welding Products Italy S.r.l.

Via Privata Iseo 6/e
20098 San Giuliano M.se
Milano - Italy

Tel. +39 02 982901
Fax +39 02 98281552
E-mail: itw@itw-welding.it

Modello	Capacità diametro filo	Velocità filo	Dimensioni	Peso
24 VAC, 3A 50/60Hz	0.6 - 2.0 mm	0-20 m/min	Alt. 420 mm Larg. 220 mm Lung. 650 mm	20 Kg Basic 22 Kg Digital

Rulli e Kit rulli

Diametro filo	Kit Gola a "V"	Kit Gola a "V" zigrinato	Guide rulli	Guida fili		Kit Gola a "U"	Kit Gola a "U" dentato	Guida fili nylon	
				Ingresso	Intermedio			Ingresso	Intermedio
0.6 mm	087 132			056 192	056 206				
0.8 mm	046 780			056 192	056 206				
0.8/1.0 mm			203 526	056 193	056 207				
0.9 mm	046 781	046 792		056 193	056 207	044 750		058 854	058 853
1.0/1.2 mm*			189 285	056 193	056 207				
1.2 mm	046 782	046 793		056 193	056 207	046 785	083 319	058 854	058 853
1.3/1.4 mm	046 783	046 794		056 195	056 209	046 786	083 320	058 836	058 837
1.6 mm	046 784	046 795		056 195	056 209	046 787	046 800	058 836	058 837
2.0 mm		046 796		056 195	056 209	046 788	046 801	058 845	058 841

* In dotazione

Proposta d'ordine

Impianti e consumabili	Stock No.	Descrizione	Qt.	Prezzo
Generatore				
ST 44 base	029 007 406			
ST 44 digital	029 007 404	4 rulli (strumenti digitali e kit acqua)		
ST 44 ultralite	029 007 407	4 rulli (case in alluminio, strumenti digitali, flussimetro e kit acqua)		
Accessori				
Kit comando a distanza	028 066 235	Field		
Kit comando a distanza	028 066 236	Factory		
Kit strumenti	028 066 237	Field		
Kit flussimetro	028 066 238	Field		
Ruote	028 041 048			
Supporto girevole	018 056 004	Per Blupak, Infinity, Deltaweld, Dimension		
Supporto girevole	057 094 042	Per carrello XF		
Comando a distanza	028 040 193			
Prolunga	058 019 028	3 mt., raffreddamento ad aria		
Prolunga	058 019 044	5 mt., raffreddamento ad aria		
Prolunga	058 019 032	3 mt., raffreddamento ad acqua		
Prolunga	058 019 033	5 mt., raffreddamento ad acqua		

Data:

Quotazione Totale:

Distribuito da:

