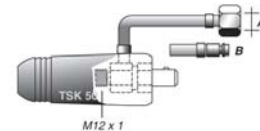
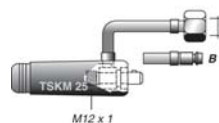




Connettore aria per torcia TIG

Connettore aria per torcia TIG con attacco da M12x1. Consente un collegamento rapido alla saldatrice; tubetto gas con raccordo da 1/4" G.



Codice	€	Raccordo gas lato torcia	Connettore (mm ²)	Raccordo gas lato macchina (*)
T551950005	---	M12x1	25	1/4 G

Codice	€	Raccordo gas lato torcia	Connettore (mm ²)	Raccordo gas lato macchina (*)
T551950010	---	M12x1	50	1/4 G



Inverter per saldatura MMA e TIG LIFT e scriccatura

Inverter per la saldatura ad elettrodo (MMA) e a TIG in corrente continua (DC) con **innesco LIFT** e per la **scriccatura** con elettrodi in carbonio fino a \varnothing 6,4 mm, idoneo ad essere utilizzato con elettrodi rivestiti rutili e basici, inossidabili, cellullosici e speciali, selettore a pannello modalità MMA e TIG, **pannello multifunzionale con display digitale per la gestione dei parametri**, funzione **MMA pulsato** per saldature su tubazioni e verticali in salita, **evanescenza automatica regolabile a fine saldatura dell'arco in TIG**, **"Hot Start"** per ottimizzare l'innesco dell'arco, **"Arc Force"** per evitare lo spegnimento dell'arco in fase di contatto facilitando il trasferimento di materiale fuso tra elettrodo e bagno di fusione, **"Anti Sticking"** per impedire l'incollaggio dell'elettrodo al materiale da saldare, **possibilità di collegamento diretto a motogeneratori** e protezione da variazioni di tensione di alimentazione (+/-15%) per preservarne l'utilizzo da guasti, **dispositivo VRD** per la protezione del saldatore in aree potenzialmente esplosive.

Fornito senza accessori: per saldatura MMA vedi cod. T55312, per saldatura TIG vedi cod. T55185, per scriccatura vedi cod. T55304.

Conforme alle norme EN 60974-1, EN 60974-10.



IP 23



Codice	€	Regolazione corrente (A)	Alimentazione (V/Hz)	Tensione a vuoto (V)	Ø elettrodi utilizzabili (mm)	Rapporto d'intermittenza (A)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
T553020400	---	20÷400	400/50-60	84	1,6÷6	400 al 100%	580x520x300	36



Kit di accessori per impianti di saldatura MMA

Kit di accessori per impianti di saldatura MMA composto da pinze portaelettrodi da 400 A (60%) per elettrodi fino a \varnothing 8 mm e morsetto per massa da 500 A (60%) cablati su cavi di saldatura completi di connettori maschio.



Codice	€	Sezione cavo (mm ²)	Connettori (mm ²)	Lunghezza cavo pinze portaelettrodi (m)	Lunghezza cavo morsetto per massa (m)
T553120005	---	50	35/50	5	4



Accessori per scriccatura



Accessori per la scriccatura ad arco da collegare al generatore di corrente e alla rete di aria compressa, da utilizzare con elettrodi di scriccatura in carbonio. Per rimuovere saldature difettose, per asportazione su pezzi prodotti in fonderia di materiale in eccedenza, per la correzione di cordoni di saldatura difettosi. La torcia deve essere collegata con il tubo integrato alla rete d'aria compressa e tramite il cavo supplementare direttamente al generatore di corrente.



Codice	€	Accessorio	Amperaggio (A)	Sezione cavo (mm ²)	Lunghezza cavo (m)	Peso (Kg)
T553040005	---	torcia	1000	-	-	2,7
T553040010	---	cavo	-	70	5	4,3