



Impianto MIG/MAG Filcord 203C

Impianto per saldatura MIG/MAG Filcord 203C, alimentatore integrato con piastra trainafilo a 4 rulli, selettore per saldatura 2T/4T, regolazione del tempo di puntatura, regolazione tempo di rampa motore, regolazione tempo di bum-back, autoregolazione della velocità del filo, pre-gas e post-gas in 4T, pulsante prova gas, pulsante avanzamento filo lento, led per l'indicazione del surriscaldamento della macchina. Fornito con cavo di massa, portabombola, tubo per il gas ed accessori trainafilo $\varnothing 0,8 \pm 1$ mm.



IP 23



T55058	€	Ø fili saldabili (mm)	Alimentazione (V/Hz)	Tensione a vuoto (V)	Regolazione corrente (A)	Rapporto d'intermittenza (A)	Regolazione tensione	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
T550580005	---	0,6±1	230-400/50	18-35	27÷220	200 al 30%	7 posizioni	500x870x950	71



Impianto MIG/MAG Filcord 253C

Impianto per saldatura MIG/MAG Filcord 253C, alimentatore integrato con piastra trainafilo a 4 rulli, selettore per saldatura 2T/4T, regolazione del tempo di puntatura, regolazione tempo di rampa motore, regolazione tempo di bum-back, autoregolazione della velocità del filo, pre-gas e post-gas in 4T, pulsante prova gas, pulsante avanzamento filo lento, led per l'indicazione del surriscaldamento della macchina. Fornito con cavo di massa, portabombola, tubo per il gas ed accessori trainafilo $\varnothing 0,8 \pm 1$ mm.



IP 23



T55060	€	Ø fili saldabili (mm)	Alimentazione (V/Hz)	Tensione a vuoto (V)	Regolazione corrente (A)	Rapporto d'intermittenza (A)	Regolazione tensione	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
T550600005	---	0,6±1	230-400/50	18-40	35÷265	250 al 30%	10 posizioni	500x870x950	80



Impianto MIG/MAG Filcord 303C

Impianto per saldatura MIG/MAG Filcord 303C, alimentatore integrato con piastra trainafilo a 4 rulli, selettore per saldatura 2T/4T, **display digitale per il controllo dei parametri di V/A**, regolazione del tempo di puntatura, regolazione tempo di rampa motore, regolazione tempo di bum-back, autoregolazione della velocità del filo, pre-gas e post-gas in 4T, pulsante prova gas, pulsante avanzamento filo lento, led per l'indicazione del surriscaldamento della macchina. Fornito con cavo di massa, portabombola, tubo per il gas ed accessori trainafilo $\varnothing 0,8 \pm 1$ mm.



IP 23



T55064	€	Ø fili saldabili (mm)	Alimentazione (V/Hz)	Tensione a vuoto (V)	Regolazione corrente (A)	Rapporto d'intermittenza (A)	Regolazione tensione	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
T550640005	---	0,6±1,2	230-400/50	18-45	35÷325	300 al 35%	2x7 posizioni	620x940x1000	96



Torcia per saldatura MIG/MAG

Torcia per saldatura MIG/MAG raffreddata ad aria, lunghezza 4 m, attacco Euro.



T90465	€	Amperaggio 60% (A)	Ø filo saldabile (mm)	Filcord 203C	Filcord 253C	Filcord 303C
T904650180	---	180	0,6±1	v	-	-
T904650260	---	230	0,6±1,2	-	v	v