

Sky-Mig 353K

MIG
(GMAW)



Mig Standard Trifase a Scatti Compatto



Made in ITALY

Dati Tecnici Sky-Mig 353K

Tensione di Alimentazione	380/415 V
Fasi	3
Frequenza	50/60 Hz
Corrente Effettiva (20%)	8,5 A
Potenza Effettiva (20%)	6 KVA
Fattore di Forma	0,95
Efficienza	83 %
Tensione a Vuoto	17,6-36 V
Range di Corrente	30-300 A
Scatti	10
Rulli Trainafilo	2/4
Corrente di Saldatura 20% (40°C)	300 A
Corrente di Saldatura 60% (40°C)	200 A
Corrente di Saldatura 100% (40°C)	150 A

Caratteristiche Sky-Mig 353K

Cavo Massa	50 mm ²
Grado di Protezione	IP 23
Classe di Isolamento	H
Temperatura di Lavoro	40°C
Classe di idoneità	□
Lunghezza/Larghezza/Altezza (mm)	960x380x820
Peso (Versione 600112000L)	85 Kg

I dati sono stati rilevati ad una temperatura di 40 °C

Dati Tecnici Trainafilo 2 Rulli



Diametro Rulli	30	<ul style="list-style-type: none"> • Cambio rulli senza attrezzi • Robusto • Traino 2 Rulli Professionale (possibilità di upgrade a 4 Rulli) • Traino Made in Switzerland
Materiale	Fibra Rinforzata polyamide	
Motore	DC a magneti permanenti	
Unità di pressione	1 Centrale	
Potenza	35 W	
Tensione di Alimentazione	42 V	
Velocità massima	20 m/min	
Connettore Euro	Esagonale in ottone	

Materiali

- Acciaio al carbonio
- Acciaio inossidabile
- Ghisa
- Alluminio e le leghe di Al.

Processi di saldatura

- Saldatura Mig/Mag

Ambienti

- Carpenteria leggera
- Carpenteria medio-pesante
- Industria automobilistica
- Manutenzione ordinaria
- Fabbri ed edilizia
- Carrozzeria
- Lavorazione lamiere

Principali caratteristiche

- Display Digitale
- Traino 4 Rulli (Optional)
- Saldatura Mig 2/4 tempi
- Compatto
- Partenza Selezionabile (Soft,Medium,High)
- Burn-Back Regolabile
- Avanzamento Filo e Spurgo Gas
- Connettore EURO per Torcia

Accessori Principali



TORCIA MIG
Torcia MIG per saldatura MIG/MAG
con comodo pulsante torcia.
- Torcia Mig 25 3m Air Cod. 6051500000



RIDUTTORE A 2 MAN.
Cod. 6055900000
Riduttore con 2 manometri per una precisa
regolazione del gas.



RULLI d. 30
Rulli per trainafilo compatto o separato per fili da:
- 0,8-1,0 Acciaio Carbonio Cod. 6316200000
- 0,9 Animato Cod. 6349800000



RULLI d. 37
Rulli per trainafilo compatto o separato per fili da:
- 0,8-1,0 Acciaio Carbonio Cod. 6350700000

Solo Generatore Air

Codice	Descrizione
600112000L	Sky-Mig 353K 2 Rulli
600113000L	Sky-Mig 353K 4 Rulli

Versione Completa Air 2 Rulli

Codice	Descrizione
600114000L	Sky-Mig 353K 2 Rulli
-	Cavo Massa 50mm ² 3m
-	Torcia Mig TMS 25 3m Air
6055900000	Riduttore a 2 manometri (Attacco Gas Italiano)

Versione Completa Air 4 Rulli

Codice	Descrizione
600115000L	Sky-Mig 353K 4 Rulli
-	Cavo Massa 50mm ² 3m
-	Torcia Mig TMS 25 3m Air
6055900000	Riduttore a 2 manometri (Attacco Gas Italiano)

Accessori

Codice	Descrizione
602000001L	Cavo Massa 50mm ² 3m
607010001L	Cavo Massa 70mm ² 3m con Morsetto
605150000L	Torcia Mig TMS 25 3m Air
6043500000	Torcia Mig TMS 36 4m Air
6055900000	Riduttore a 2 manometri (Attacco Gas Italiano)
6316000000	Rullo d.30 0,6-0,8 Acciaio Carbonio
6316200000	Rullo d.30 0,8-1,0 Acciaio Carbonio
6350700000	Rullo d.37 0,8-1,0 Acciaio Carbonio
6349800000	Rullo d.30 0,9 Animato
6346400000	Rullo d.30 1,0-1,2 Alluminio

(solo per generatore 2 Rulli)
(incluso nel generatore 2 Rulli)
(incluso nel generatore 4 Rulli)
(solo per generatore 2 Rulli)
(solo per generatore 2 Rulli)