

CAR-O-LINER®



CMI™ 161

PROCESSI A PORTATA DI MANO.

CMI161

PROCESSI A PORTATA DI MANO.

CMI161 È COMPATTA, PORTATILE E MULTIFUNZIONE. IN OFFICINA, SULLA STRADA, PER LE CHIAMATE DI ASSISTENZA: DOVUNQUE TI SERVA.



TUTTO IN UNO

COMPATTA E PORTATILE

Progettata come macchina compatta multiprocesso, principalmente per saldatura MIG ma anche per il processo di saldatura MMA, la **CMI161** è una moderna macchina a inverter monofase a 230V idonea per l'uso in officina e per operazioni di saldatura in cantiere.

La **CMI161**, di facile utilizzo, dispone di un pannello di controllo digitale che consente di accedere facilmente a programmi di saldatura intelligenti. Basta ruotare una manopola e tutti gli altri parametri di saldatura vengono impostati automaticamente.

VAI DOVE VUOI



VERSATILE

Passaggio rapido da un'opzione torcia all'altra

PANNELLO DI CONTROLLO DIGITALE

È sufficiente immettere la combinazione di saldatura ed è fatta.

IMPUGNATURA TORCIA

Con collo d'oca girevole a 360°

MIG CON INTELLIGENZA INTEGRATA

SALDATURA MMA E TIG SEMPLICE

Con un portaelettrodo MMA¹, la **CMI161** utilizza elettrodi standard di massimo 3,2 mm. Le funzioni ausiliari di avvio a caldo e forza arco sono integrate. Con una torcia TIG¹, la saldatrice può gestire inoltre la maggior parte delle operazioni di saldatura TIG, con una semplice accensione a sfregamento.

SENTI LA DIFFERENZA

La torcia **MIG-A-TWIST** assicura posizioni di lavoro ergonomiche, comode e precise durante la saldatura. Ruota il collo d'oca a 360° e posiziona la torcia nell'angolazione perfetta.

AGGIORNAMENTO FACILE

La scheda SD consente di accedere ai futuri aggiornamenti del programma.

1 accessorio opzionale

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- **COMPATTA E PORTATILE**, si sposta facilmente nell'officina
- **LA CORREZIONE DEL FATTORE DI POTENZA** consente la saldatura con un cavo elettrico lungo o con un generatore come fonte di alimentazione
- **FACILE DA USARE**, basta immettere la combinazione di filo e gas e il programma di saldatura calcola tutto il resto
- **VERSATILE**, la CMI161 gestisce la maggior parte delle operazioni di saldatura MIG e TIG (most)
- **VELOCE**, con accessori che accelerano il processo di saldatura (portaelettrodo MMA, torcia TIG e molto altro)
- **SPAZIO PER BOBINE DI FILO DA 5 KG**, per saldatura e brasatura
- **FACILE DA AGGIORNARE** mediante scheda SD

CAR-O-LINER®

INFORMAZIONI PRODOTTO

E DATI TECNICI

CMI161	PARAMETRO
Tensione in ingresso	230V 50 - 60Hz monofase
Fusibile	16A
Intervallo di corrente	20 - 160A
Tensione circuito aperto	90V
Ciclo di servizio 100% a 20°C	135A
Ciclo di servizio 60% a 20°C	145A
Ciclo di servizio 40% a 20°C	160A
Incrementi tensione	In continuo, sinergica
Dimensioni filo	0,6 - 0,8mm (0,2 - 0,3")
Dimensioni bobina filo	5kg (11lb)
Velocità bobina filo	Sinergica
Dimensioni	45x23x37cm (17,7x9x15,5")
Peso	13kg (28,6lb)
Torcia con telecomando	ML150 Twist R 3m, 0,8mm



CAR-O-LINER®

www.car-o-liner.com



Car-O-Liner® (2018) è un marchio di Snap-on Incorporated. Tutti i diritti riservati.

Le immagini dei prodotti hanno finalità illustrative e possono differire dal prodotto effettivo. Car-O-Liner si riserva il diritto di modificare qualunque contenuto senza preavviso.