

PROGYS 200A PFC



Dispositivo polivalente MMA e TIG, comandato da un micro processore con tasti di regolazione e display digitale. La sua forma e le sue prestazioni ne fanno una macchina ideale e molto potente per il professionista esigente.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Modificatore prezzo variante:

Prezzo base, tasse incluse

Prezzo con sconto

Prezzo di vendita con sconto

Prezzo di vendita

Prezzo di vendita, tasse escluse

Sconto

Ammontare IVA

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

- **MMA (200 A):**

Grazie al suo ciclo di lavoro elevato, è perfetto per un uso intensivo con gli elettrodi acciaio, inox, ghisa, rutilo e basico da Ø 1,6 a 5 mm. Provvisto di tecnologie Anti-Sticking, Hot start e Arc Force regolabili. Vi offre semplicità e affidabilità in tutte le vostre operazioni

- **TIG LIFT (200 A):**

Cordone di qualità con un innesco facilitato senza inquinamento dell'elettrodo tungsteno. Evanescenza dell'arco automatico con una durata regolabile per una saldatura estetica e professionale

- **TECNOLOGIA PFC:**

Il PFC regola e utilizza in maniera più efficace la corrente di alimentazione, cosa che permette a questo inverter di funzionare su una semplice

presa 16A-230V, anche in modalità intensiva, rispetto ad una presa di 32A-230V per un dispositivo di potenza uguale senza PFC. Questo processo permette un utilizzo ottimale anche con prolunga da cantiere (fino a 100m).

• **CICLO DI LAVORO:**

Capace di saldare 45 elettrodi di Ø 3,2 in 1h. 100% di ciclo di lavoro fino a 120 A (a 20°).

HOT START: potenza aumentata all'innesco.

ANTI STICKING: riduce i rischi di incollatura dell'elettrodo in caso di contatto con il pezzo.

ARC FORCE: aumento istantaneo di corrente in situazione di saldatura difficile.

FORNITO CON:

- una valigia
- un cavo di massa (1,60 m - 25 mm²)
- un portaelettrodo (2 m - 25 mm²)

PREZZO A RICHIESTA

Per maggiori informazioni non esitate a contattarci all'indirizzo Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo. // sarà nostra premura formulare delle offerte dettagliate che soddisfino ogni vostra esigenza.