

GYS PROTIG 201L AC-DC SALDATRICE TIG-MMA

Reference: 063952



GYS PROTIG 201L AC-DC SALDATRICE TIG-MMA

La GYS PROTIG 201L AC-DC è una macchina di saldatura TIG-MMA altamente versatile, progettata per soddisfare le esigenze dei professionisti del settore. Con una corrente di saldatura che varia da 10 a 200 A, questa GYS PROTIG 201L AC-DC garantisce prestazioni eccellenti per una vasta gamma di applicazioni. La GYS PROTIG 201L AC-DC è ideale per saldare materiali fino a 4 mm di spessore, inclusi acciaio, inox, alluminio, rame e titanio.

Tecnologia Avanzata: Il modello GYS PROTIG 201L AC-DC Saldatrice TIG-MMA è dotato di unità di raffreddamento che consentono l'utilizzo di torce TIG più ergonomiche, migliorando il comfort per l'operatore durante lunghe sessioni di lavoro.

Versatilità: Questa macchina offre sei procedimenti TIG AC/DC, rendendola perfetta per vari materiali e tecniche di saldatura. Include modalità di saldatura a elettrodo rivestito (MMA) standard e pulsato, per facilitare la saldatura in posizioni difficili.

Facilità d'uso: La GYS PROTIG 201L AC-DC presenta un'interfaccia intuitiva che permette all'utente di selezionare il diametro dell'elettrodo tungsteno, semplificando il processo di impostazione.

Prestazioni Superiori: Con la tecnologia PFC (Power Factor Correction), la GYS PROTIG 201L AC-DC riduce il consumo energetico fino al 30% e migliora la stabilità della corrente, supportando anche variazioni di tensione fino a 400 V.

Specifiche Tecniche GYS PROTIG 201L AC-DC Saldatrice TIG-MMA:

Alimentazione: 230 V 1~
Corrente di Saldo: da 10 a 200 A (TIG AC), 10 a 160 A (TIG DC)
Dimensioni: 24 x 43 x 50 cm
Peso: 20,5 kg
Potenza: 7,5 kW

La GYS PROTIG 201L AC-DC Saldatrice TIG-MMA è compatibile con vari accessori opzionali, inclusi torce e kit MMA, permettendo di personalizzare la configurazione in base alle esigenze specifiche del lavoro.

In conclusione, la GYS PROTIG 201L AC-DC rappresenta un'ottima scelta per chi cerca una saldatrice TIG-MMA professionale e affidabile. Grazie alla sua versatilità e alle tecnologie avanzate, è perfetta per artigiani, manutentori e per lavori di tubature. Con la GYS PROTIG 201L AC-DC, ogni saldatura diventa un'esperienza di precisione e qualità.

Cerchi una saldatrice portatile con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma GYS o di altri brand specializzati

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Grado di protezione	IP21
Dimensioni prodotto (mm)	240 x 430 x 500
Regolazione di corrente (A)	230V I2: TIG AC: 10-200 / TIG DC: 10-160 / MMA: 10-160
Amp. 60974-1 (40°)	230V Ia(60%): MMA: 100 / TIG DC: 100 / TIG AC: 90 230V X%(I2MAX): MMA: 25% / TIG DC: 25% / TIG AC: 13%
Tipo di saldatura	MMA / TIG
Peso (Kg)	20.5
Potenza assorbita massima (KW)	7.5