

Übersicht

Inverter Schweißgerät zum E-Handschiessen, MMA-Schweißgerät, Inverterschweißgerät

Lager Nr.: M60558



Preis

1.000,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Inverter Schweißgerät zum E-Handschiessen IMS - GYS Typ PROGYS FLEX 280A CEL
MMA-Schweißgerät, Inverterschweißgerät, Elektro-Handschiesseninverter
Serien- Nr. IEC 60974 Baujahr 2020

Leistung bei Netzbetrieb 400 Volt (40% ED) 280 Amp.
Leistung bei Netzbetrieb 400 Volt (60% ED) 200 Amp.
Leistung bei Netzbetrieb 400 Volt (100% ED) 170 Amp.
Leistung bei Netzbetrieb 230 Volt (40% ED) 200 Amp.
Leistung bei Netzbetrieb 230 Volt (60% ED) 180 Amp.
Leistung bei Netzbetrieb 230 Volt (100% ED) 150 Amp.

Einstellbereich 5-280 Amp. stufenlos

Netzanschluß 230 / 400 Volt, 50 Hz.

- Betriebsspannung von 110 bis 480 Volt Wechselstrom
 - passt sich der vorliegenden Netzversorgung vollautomatisch an
 - ausgestattet mit 16 Amp. CEE Stecker für 400 Volt Netzspannung
 - Hot-Start-Funktion (optimiert das Zündverhalten, vereinfacht den Schweißstart schwer zu zündender Elektroden)
 - Anti-Stick-Funktion (optimiert die Elektrodenführung und verhindert mögliches Festkleben der Elektrode)
 - Arc-Force-Funktion (optimiert die Lichtbogenstabilität und verbessert den Einbrand)
 - Digitalanzeige
 - Steckerbuchse für Fernregleranschluß
 - Massekabel mit Steckeranschluß
 - Elektrodenzange mit 3 Meter Kabel und Steckeranschluß
 - Stabelektrodenschweißen, für alle Elektrodentypen bis Ø 5 mm einsetzbar
 - WIG-DC-Schweißen (ohne WIG Schlauchpaket)
 - Das Gerät darf an eine flexible dreiphasige Spannungsversorgung zwischen 110 V und 480 V oder an eine feste dreiphasige 400V Spannungsversorgung (50 - 60 Hz) plus Erdleitung angeschlossen werden. Dieses Gerät darf nur an ein 3-phasiges Stromversorgungssystem mit 4 Leitern angeschlossen werden, wobei der Neutralleiter geerdet ist.
- Abmessung (Gerät ohne Kabel) L x B x H 470 x 270 x 430 mm

Erstellt am 20.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Gewicht (ohne Kabel) 23 kg
Neu, unbenutzt