

TIG-Schweißanlage PROTIG 161 DC m.Zub.10-160 A gasg.GYS

<https://www.bauportal24h.de/p/286995/tig-schweissanlage-protig-161-dc-m.zub.10-160-a-gasg.gys?c=10016>



671,18 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Eigenschaften und Anwendungsbereich: gewährleistet eine qualitativ hochwertige Schweißung auf eisenhaltigen Materialien wie Stahl, Edelstahl sowie Kupfer und Kupferlegierungen
- für basisch und rutil umhüllte Elektroden bis Ø 4 mm
- WIG Pulse kontrolliert die Temperatur des Schmelzbades, minimiert die Verformung und ermöglicht so das Fügen von Blechen geringer Dicke ab 0,3 mm
- 2 Zündarten: kontaktlose HF-Zündung oder LIFT-Zündung durch Kontakt für das Schweißen in hochfrequenzsensiblen Umgebungen
- automatische Erkennung des Brenners : kompatibel mit Brennern mit Lamellentaste und mit Doppeltaste
- Anzeige von Strom/Spannung bei und nach dem Schweißen
- Speicherplätze für 10 Schweißjobs
- Lüftersteuerung reduziert den Stromverbrauch, die Staubansaugung und den Lärm des Gerätes Weitere technische Eigenschaften:
- Breite: 160mm
- Länge: 360mm
- Betriebsarten: 2-Takt / 4-Takt / 4-Takt Log / Pulsen
- Zündungsart: Hochfrequenz
- Gewicht: 7,5kg
- Mobilität: tragbar
- Schutzart: IP 21
- Stromart: Gleichstrom - DC
- Ausführung: mit Zubehör
- Schweißstrom bei 100% ED/40° C: 95A
- Höhe: 280mm
- Schweißverfahren: TIG (DC), E-Hand
- Netzspannung: 230 V / 50/60 Hz
- Absicherung: 16A
- Leistungsaufnahme: 7,5kVA
- Leerlaufspannung: 92V Lieferumfang: TIG-Schweißanlage, TIG-Schweißbrenner TIG 17 DB 4 m, Massekabel 2 m konfektioniert, Elektrodenhalter 2 m konfektioniert
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N1000152791

Technische Daten:

Schweißstrombereich: 10-160 A
Schweißstrom bei 60% ED/40° C: 105 A
Kühlart: gasgekühlt
Norm: EN 60974-1
Steckertyp: F
Marke: GYS

Stand: 04.05.2024 - 15:44:09 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!