

Holzmann H-PISA235ACDC Puls Inverter Schweißanlage ACDC TIG/MMA [H-PISA235ACDC]

1.499,00€

1.399,00€

Die HOLZMANN PulsInverterSchweißanlage PISA235ACDC mit (AC-DC-MMA) oder (AC-DC-WIG) mit Programmspeicherfunktion und Display für nahezu alle Schweißarbeiten einsetzbar ob Edelstahl / legierte / unlegierte Stähle oder sogar Aluminium.

- Gasvorströmzeit: 0-30 s
- Gasnachströmzeit: 0 - 60 s
- Punktschweißfrequenz: 0,1 - 10 s
- Punktschweißzeit: 0 - 5 s
- **MMA (Elektroden) Schweißen**
 - Schweißstrombereich 10 - 200 A
 - AC Frequenz: 20 - 400 Hz
 - Warmstartzeit 0 - 2s
- **WIG Schweißen**
 - Schweißstrombereich: 2 - 235 A DC
 - Schweißstrombereich: 3 - 235 A AC
 - Stromabsenkzeit: 0 - 30 s
 - Stromanstiegszeit: 0- 60 s
 - Puls-Frequenz DC: 0,1 - 999,9 Hz
 - Puls-Frequenz AC (Rechteck): 0,1 - 500 Hz
 - Puls-Frequenz AC (Sinus): 0,1 - 10 Hz
 - Grund Puls Verhältnis: 5-95%
 - Grund-Puls Strom: 3 - 95 %
 - WIG Lichtbogenzündung: HF/Lift/Live

Lieferumfang: WIG Schweißbrenner, Elektrodenhalter, Brennerkappe (kurz/lang), Gasdüsen, Spannhülsegehäuse und Spannhülsen, Gasschlauch, Massekabel, Druckminderer

Technische Details

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß in mm
560 x 240 x 460

Schweißtechnik

Eingangsleistungskapazität in KVA
6,2

Gewicht

Bruttogewicht in kg
40

Nettogewicht in kg
26

Versandmaße

Verpackungsbreite in mm
400

Verpackungslänge in mm

650

Verpackungshöhe in mm
490**Allgemeine Daten**EAN Code
9120132140397**weitere Produktbilder:**