MASCHINEN

Holzmann PISA200ACDC Puls Inverter Schweissanlage [H-PISA200ACDC]

Statt: € 1.099.-

€ 1.045,-

- 5 %



Die Holzmann PISA200ACDC Puls Inverter Schweissanlage ist eine kompaktes und tragbares Gerät, das für AC/DC TIG/WIG Schweißarbeiten an Weich- und Edelstahl sowie Aluminium geeignet ist. Das Gerät verfügt über eine 2T/4T Kontrollfunktion, ein digitales Display und adjustierbare Strom-Voreinstellungen. Es ist auch mit einem Überlastschutz ausgestattet.

- kompakte Bauweise
- tragbar
- mit Fußpedal (optional FT-1)
- AC/DC TIG/WIG geeignet für Weich- und Edelstahl sowie Aluminium
 2T/4T Kontrollfunktion
 Digitales Display und adjustierbare Strom-Voreinstellungen
 Überlastschutz

Lieferumfang: Druckminderer, Schweißplatzausrüstung, WIG-Schweißplatzausrüstung, umfangreiche Ersatzteilbox

Allgemeine Abmessungen Aufstellmaß 430x200x290 mm Schweißtechnik 1x230V 50Hz Eingangsspannung Eingangsleistungskapazität 6 KVA Schweißstrombereich 5-200 A Einschaltdauer 60 % Leerlaufspannung 60 - 80 V Schweißkabellänge 3 m Masseklemme 300 A Elektrodenhalter 300 A Gasschlauchlänge 2 m Gasvorströmzeit 0-10 s Gasnachströmzeit 1,25 s

SINDHUBER

MASCHINEN

Stromabsenkzeit	0-10 s
Stromabsenkzeit	0-10 s

Gewicht

Bruttogewicht 32,800 kg

Nettogewicht 27 kg

Versandmaße

 Breite
 390 mm

 Länge
 640 mm

 Höhe
 530 mm

weitere Produktbilder:

