

Holzmann TISA200 WIG/TIG Inverter Schweissanlage [H-TISA200]

Statt: € 399,-

€ 337,-

inkl. MwSt.
- 16 %



Die Holzmann TISA200 WIG/TIG Inverter Schweissanlage ist eine kompakte und tragbare Lösung für verschiedene Schweißanwendungen. Sie verfügt über eine Inverter-Technologie, eine automatische Hochfrequenzzündung und eine einfache Bedienung. Die Anlage bietet einen stabilen Schweißstrom, ein schnelles und dynamisches Ansprechverhalten und arbeitet sehr leise. Sie ist auch mit einem Überlastungsschutz bei Überspannung oder Kurzschluss ausgestattet.

- kompakte Bauweise
- Inverter Technologie
- tragbar
- automatische Hochfrequenzzündung
- einfache Bedienung
- stabiler Schweißstrom
- schnelles, dynamisches Ansprechverhalten
- arbeitet sehr leise
- Überlastungsschutz bei Überspannung oder Kurzschluss
- konstantes gleichmäßiges Schweißverhalten

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

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß: 325x275x165 mm

Schweißtechnik

Eingangsspannung: 1x230V 50Hz V

Schweißstrombereich in A: 5-200

Einschaltdauer in %: 60-100 %

Leerlaufspannung in V: 70 V

Schweißkabellänge: 3 m

Masseklemme in A: 300 A

Elektrodenhalter in A: 300

Gasschlauchlänge: 2 m

Gasnachströmzeit: 0-10 s

Stromabsenkzeit:	0-5 s
Gewicht	
Bruttogewicht:	17,500 kg
Nettogewicht:	12 kg
Versandmaße	
Breite:	370 mm
Länge:	410 mm
Höhe:	380 mm