

Holzmann TISA160 WIG/TIG Inverter Schweissanlage [H-TISA160]

Statt: € 249,-
€ 230,-
 inkl. MwSt.
 - 8 %



Die Holzmann TISA160 WIG/TIG Inverter Schweissanlage ist eine kompakte und tragbare Lösung für Schweißarbeiten. Sie bietet eine einfache Bedienung und eine qualitativ hochwertige Schweißleistung dank der Inverter-Technologie. Der Lieferumfang umfasst unter anderem einen Druckminderer, Schweißplatzausrüstung, WIG-Schweißplatzausrüstung, eine umfangreiche Ersatzteilbox, Schweißschirm, Schlackenhammer, Drahtbürste und einen Transportkoffer.

- kompakte Bauweise
- einfache Bedienung
- tragbar
- Inverter Technologie
- qualitativ hochwertiger Schweißbrenner
- Schweißkabel inkl. Elektrodenhalter und Masse Klemme

Lieferumfang: Druckminderer, Schweißplatzausrüstung, WIG-Schweißplatzausrüstung, umfangreiche Ersatzteilbox, Schweißschirm, Schlackenhammer, Drahtbürste, Transportkoffer

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß: 290x130x240 mm

Schweißtechnik

Eingangsspannung: 1x230V 50Hz V

Eingangsleistungskapazität in KVA: 4.7 KVA

Schweißstrombereich in A: 10-160 A

Einschaltdauer in %: 35 %

Leerlaufspannung in V: 60-80 V

Schweißkabellänge: 3 m

Masseklemme in A: 300 A

Elektrodenhalter in A: 200 A

Gasschlauchlänge: 2 m

Gewicht

Bruttogewicht: 13 kg

Nettogewicht:	8 kg
Versandmaße	
Breite:	230 mm
Länge:	580 mm
Höhe:	480 mm