

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

249,00€

245,00€

0

- 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

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß 290x130x240 mm

Schweißtechnik

Eingangsspannung	1x230V 50Hz V
Eingangsleistungskapazität in KVA	4.7 KVA
Schweißstrombereich in A	10-160
Einschaltdauer in %	35 %
Leerlaufspannung in V	60-80 V
Schweißkabellänge	3 m
Masseklemme in A	300 A
Elektrodenhalter in A	200
Gasschlauchlänge	2 m

Gewicht

Bruttogewicht	13 kg
Nettogewicht	8 kg

Versandmaße

Breite	230 mm
Länge	580 mm
Höhe	480 mm

Lieferbares Sonderzubehör:

H-FW101 - Fahrwagen
H-ADF725S - Schweißhelm
H-ADF730S - Schweißhelm