

Holzmann H-TISA185ACDC WIG/TIG Inverter Schweissanlage [H-TISA185ACDC]

~~559,00€~~**519,00€**

Die HOLZMANN WIG/MMA Schweißanlage TISA185ACDC kann als DC-MMA(STICK), AC TIG, DC WIG?PULSE WIG? Maschine verwendet werden. Alle Eisenmetalle Kupfer, Aluminium, Titan und Edelstahl Material sind damit schweißbar.

- Gasnachströmzeit: 0 - 25 s
- **MMA (Elektroden) Schweißen**
 - Schweißstrombereich 10 - 125 A
- **WIG Schweißen**
 - Schweißstrombereich (DC): 5 - 160 A
 - Schweißstrombereich (AC): 20 - 180 A
 - Stroman/absenkezeit: 0 - 10 s
 - Puls-Frequenz DC: 1 oder 50 Hz
 - Puls-Frequenz AC (Rechteck): 20 - 250 Hz
 - Pulszeit ein: 0,5 s
 - WIG Lichtbogenzündung: HF/Lift

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

Technische Details

Allgemeine Abmessungen

Verstellwege

435 x 185 x 325

Schweißtechnik

MASCHINEN

Eingangsspannung

230 V / 50-60 Hz

Eingangsleistungskapazität in KVA

7,4

Gewicht

Bruttogewicht in kg

18

Nettogewicht in kg

13

Versandmaße

Verpackungsbreite in mm

380

Verpackungslänge in mm

520

Verpackungshöhe in mm

380

Allgemeine Daten

EAN Code

9120132140403

weitere Produktbilder:



MASCHINEN

