

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

Statt: € 559,-

€ 519,-inkl. MwSt.
- 7 %

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/absenkzeit: 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, Spannhülsengehäuse und Spannhülsen, Gasschlauch, Massekabel, Druckminderer

Allgemeine Abmessungen

Verstellwege: 435 x 185 x 325

Schweißtechnik

Eingangsspannung: 230 V / 50-60 Hz

Eingangsleistungskapazität in KVA: 7,4

Gewicht

Bruttogewicht in kg: 18

Nettогewicht in kg: 13

Versandmaße

Verpackungsbreite in mm: 380

Verpackungslänge in mm: 520

Verpackungshöhe in mm: 380

Allgemeine Daten

EAN Code:

9120132140403

weitere Produktbilder:

