

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

Statt: € 559,-

**€ 475,-**

inkl. MwSt.  
- 15 %



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, Spannhülsegehäuse 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

Nettogewicht in kg: 13

### Versandmaße

Verpackungsbreite in mm: 380

Verpackungslänge in mm: 520

Verpackungshöhe in mm: 380

### Allgemeine Daten

EAN Code:

9120132140403

### weitere Produktbilder:

