MASCHINEN

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

Statt: € 559.-



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 230 V / 50-60 Hz Eingangsspannung: 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

MASCHINEN

EAN Code: 9120132140403

weitere Produktbilder:









