

TISA180

WIG/TIG Inverter Schweißanlage



- Gasvorströmzeit: 0-10 s
- Gasnachströmzeit: 0 - 25 s
- **MMA (Elektroden) Schweißen**
 - Schweißstrombereich 5 - 160 A
- **WIG Schweißen**
 - Schweißstrombereich: 3 - 180 A
 - Stromabsenkzeit: 0 - 25 s
 - Stromanstiegszeit: 0- 25 s
 - Puls-Frequenz DC: 0,5 - 500 Hz
 - WIG Lichtbogenzündung: HF/Lift

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



**YOUR
JOB.
OUR
TOOLS.**

TISA180

WIG/TIG Inverter Schweißanlage



Technische Details

Aufstellmaß in mm	425 x 195 x 310	Eingangsspannung	230 V / 50- 60 Hz
Eingangsleistungskapazität in KVA	5,5	Bruttogewicht in kg	12
Nettогewicht in kg	9	Verpackungsbreite in mm	370
Verpackungslänge in mm	500	Verpackungshöhe in mm	350
EAN Code	9120132140410		

**YOUR
JOB.
OUR
TOOLS.**