



## WIG/TIG- & MMA/E-Hand-SchweiÃ?inverter TIG 1615 AC/DC HF

## **Weitere Details**

Modell TIG 1615 AC/DC HF inkl. WIG-Schlauchpaket SR 26/4m, Massekabel 25mm² 3m, Elektrodenhalter-Kabel 25mm² 4m, 18-teiliges VerschleiÃ?teile-Set, 1 Paar Handschuhe, Gasschlauch & Druckregler mit 2 Manometer. Kompaktes AC-DC WIG Gerät mit HF Hochfrequenzzündung oder Lift-Arc Zündung für Aluminium, Messing, Magnesium, Stahl, Edelstahl, Titan,â?l umschaltbar auf MMA/E-HandschweiÃ?en. Einstellmöglichkeit des kompletten WIG Zyklus inkl. Puls-/2-Takt, Sonder-4-Takt mit Zweitwertschaltung & 4-Takt-Funktion. Möglichkeit zur Speicherung von 10 SchweiÃ?programmen.

Das GerĤt kann mittels Security Passwort vor nicht autorisierten Personen geschļtzt/gesperrt werden.

PFC-Technologie gewĤhrleistet einen stabilen SchweiÄ?prozess auch bei schwankender Netzspannung und ermĶglicht den Betrieb mit Stromerzeugern und langen VerlĤngerungskabeln.

- SchweiÃ?strom Einstellbereich: 10-160A (WIG) 10-140A (MMA)
- SchweiÃ?bare Elektroden: 1,0-3,2 (WIG) 1,6-3,2 (MMA)
- Einschaltdauer:
  - 45% / 160A bzw. 100% / 110A (WIG)
  - 40% / 140A bzw. 100% / 110A (MMA)
- Schutzart: IP 23
- Masseanschluss / Querschnitt: 13 mm / 25mm²
- Netzspannung: 230V

**Sku:** V-00741