

WIG-Schweißen

LORCH T-Pro 300 AC/DC Control Pro, wassergekühlt

Beschreibung:

- **Herausragende WIG-Schweißeigenschaften durch Invertertechnologie**
Inverter überzeugen durch ihren hohen Wirkungsgrad und besonders gute Schweißeigenschaften, da die digitale Software-Regelungstechnik maßgeblichen Einfluss auf das Schweißergebnis hat
- **SmartBase Expertendatenbank sorgt für den optimalen Lichtbogen**
SmartBase ist die Expertendatenbank von Lorch zur Steuerung des Lichtbogens. Sie können die Parametereinstellungen hierbei selbst verändern und haben somit alle Freiheiten der Feinkorrektur
- **Pulsen und Fastpulsen bis 2 kHz**
Die serienmäßig integrierte Pulsfunktion bis 2 kHz bietet Ihnen zusätzliche Vorteile bei der Bearbeitung von dünnen Schweißblechen
- **TipTronic**
Mit TipTronic speichern Sie für jede Naht die Idealeinstellung ab, damit Sie diese bei wiederkehrenden Schweißaufgaben einfach mit dem Up-Down- oder Powermaster-Brenner nacheinander abrufen können
- **Elektrodenschweißfunktion**
Elektrodenschweißen mit Hotstart, Anti-Stick und Arc-Force-Regelung: Der automatische Hotstart ermöglicht Ihnen perfektes Zünden, das Anti-Stick-System verhindert zuverlässig das Festkleben der Elektrode und die Arc-Force-Regelung unterstützt den Schweißprozess mit einer erhöhten Lichtbogenstabilität und einem optimierten Werkstoffübergang
- **Fahrbar mit integrierter Wasserkühlung**
Die Lorch T-Pro 300 hat die Wasserkühlung im fahrbaren Kompaktgehäuse integriert und ist somit auch optimal für den mobilen Werkstatteinsatz geeignet

Technische Daten:

Leistungsbereich:	5-300 A
ED 100% DC/AC:	230/200 A
ED 60% DC/AC:	270/230 A
ED bei max. Strom DC/AC:	45/30 %
Netzspannung:	400 V
Stromeinstellung:	stufenlos



Artikelnr.

5501617.0300

Preis

7.096,00

(2303)



LORCH TEG 4.0 Wolfram-Elektroden-Schleifmaschine

Beschreibung:

- Er schleift Wolfram-Elektroden spitz und präzise
- Nur so entfalten sie keine magnetischen Störungen, Zündprobleme und ein auswandernder Lichtbogen sind vergessen
- Jede Elektrode mit einem Durchmesser von 1 – 4 mm kann geschliffen werden
- Auch Elektroden, die nur noch 15 mm kurz sind, Kalotten oder Metalltropfen haben, schleifen Sie ohne Probleme
- Absaugung des Schleifstaubes durch Filtereinheit im Geräteboden

Technische Daten:

Drehzahl:	28.000 min., stufenlos
Diamantscheibe	40 mm
Schliffwinkel:	15° – 180°, stufenlos
Leistung:	850 W/230 V
Gewicht:	2,8 kg



Artikelnr.

Beschreibung

5501465.0552

Preis

821,00

(2303)

LORCH Zubehör



Artikelnr.

Beschreibung

Preis

5501465.0558

Schleifscheibe Ø 40 mm

70,00

5501465.0557

Elektrodenhalter

67,00

5501465.0481

Universalhalterung für TEG 4.0

65,00

(2303)