



## Multifunktions-Schweißinverter M3S 3540T 4XL/WI / ECO-SET

### Multifunktions-Schweißinverter M3S 3540T 4XL/WI / ECO-SET

#### Umfangreiche Serienausstattung

- Schlauchpaket MBC 24/4m, 36/4m bzw. 501W/4m
- Massekabel 3 m
- Elektrodenhalter-Schweißkabel 4 m
- Gasschlauch inkl. Quick Fit Schnellverbinder DN5/2,5 m
- Druckregler mit 2 Manometer inkl. Quick Fit Kupplung DN5
- div. Vorschubrollen für Stahl/Edelstahl/CuSi3 & Alu Schweißen

#### Jetzt kurze Zeit kostenlos inklusive:

- [5-Finger-Schweißerhandschuhe WELDAS 10-2087 XL](#)
- [Zubehör- und Verschleißteileset MB 501/MBC501W/UD501W \(3DT\)/DM501W \(4DT\)/1,0/1,2mm](#)

#### Optional erhältlich

- STAHL-SET-Mischgas (Schweißdraht G3Si 1 1,0 oder 1,2 mm/15kg & 20 lt. Mischgas)
- WIG-Schlauchpaket SRC 26/4m – Up/Down
- Stahlflasche Argon 20 lt.

#### Weitere Details



- Mobile Multifunktions-Schweißinverter
- 3 Schweißverfahren in einem Gerät, MIG/MAG, MMA/E-Hand & LIFT-WIG (DC)
- Synergic-Betrieb im MIG/MAG Verfahren für Stahl-, Edelstahl-, Alu- und CuSi-Werkstoffe oder Manuell-Betrieb
- 300/350 Ampere max. Schweißstrom bei 60 bzw. 40% Einschaltdauer
- Three-Phase 3~400V, konform mit ÖKO-Desgin Richtlinie da Energieeffizienz > 80%
- 4-Rollen Antrieb inkl. Zahnkranzverbindung zu Anpressrollen aus ALU-Druckguss
- XL Gehäusegröße für Schweißdrahtrollen-Ø & Gewicht: max. Ø 300 mm/ max. 15 kg
- Inkl. 2-Takt-, 4-Takt-, Sonder-4-Takt- & Punkt-Schweißfunktion
- Im MIG/MAG Modus: Induktanz, unter FN Gasvor-(PrG) & Gasnach-Strömzeit (PoG), Soft-Start (SfT), TurnBack/Drahtrückbrand (bub), Up/Down Fernregelung (u-d), im Sonder-4-Takt-Modus auch noch Startstrom (SCP) und Endkraterstrom (ECP) sowie im MMA Modus: Hot-Start (Hot) & Arc-Force (Arcf) einstellbar
- JOB Funktion: 10 Schweißprogramme speicherbar
- Mit optionalem Zubehör und Umpolung auch schutzgasfreies Fülldraht-Schweißen möglich
- Original ELMAG-Schlauchpaket 501W/4m
- Wirkungsgrad > 80%

## Technische Daten

- Materialstärke 1,0 – 14 mm
- Schweißstrom-Einstellbereich MIG/MAG 50 – 350 A
- Stahl- / Edelstahldraht-Durchmesser 0,8 – 1,6 / 1,0 – 1,6 mm
- Aluminiumdraht-Durchmesser 1,0 – 1,6 mm
- Schweißstrom-Einstellbereich MMA 10 – 350 A
- Vorschubantrieb 4 Rollen
- Netzspannung 400 V / ~
- Netzabsicherung träge 32 AT
- Einschaltdauer bei 40 °C 100 / 221 % / A
- Einschaltdauer bei max. Schweißstrom 40 / 350 % / A

**Sku :** 15239