

CastoTig

2801 DC - 2802 AC/DC - 4502 AC/DC

Zusammenstellplan



CastoTig

2801 DC - 2802 AC/DC - 4502 AC/DC

Kompakter Werkstatt-Schweißinverter zum WIG-Schweißen,
HF-Zündung und für E-Hand-Schweißen, 400 V dreiphasig,
mit 3 m Netzkabel und Schutzgasschlauch 1,5 m.

Inklusive Cooling & Fahrwagen

CEE Stecker 16A / 32A

Brenneranschluss:
Dinse-Bajonettverschluss 13mm
(Steuerstecker 19 Pol.)

Zusätzliche Mindestsystemvoraussetzungen sind:
Massekabel und Brenner.

Technische Daten	CastoTig	
	2801 DC / 2802 AC/DC	4502 AC/DC
Netzspannung	3 x 400V +10% - 15%	3 x 400V +10% - 15%
Schweißstrombereich	3 – 280 A	3 – 450 A
100% ED (10min / 40°C)	280 A	450 A
Leerlaufspannung	91 V / 91 V	91 V
Anschluss CEE Stecker	16 A	32 A
Schutzart	IP 23	IP 23
Kennzeichnung	CE, S	CE, S
Abmessung / Höhe	900 mm	900 mm
Abmessung / Breite	600 mm	600 mm
Abmessung / Länge	850 mm	855 mm
Gewicht Stromquelle	76 kg / 78 kg	82 kg



CastoTig 2801 DC - 2802 AC/DC - 4502 AC/DC



➔ **CastoTig 2801 DC - 2802 AC/DC - 4502 AC/DC**

767454 / 767455 / 767456

➔ **Massekabel 6m 50mm², Dinse 13mm**

303197



4m

8m

➔ **Brenner W221 UD/D, Wasser 19pol Steuerstecker**

767892

767893

Brenner W400 UD/D, Wasser 7pol Steuerstecker

500264*

500265*

Brenner W480 UD/D, Wasser 7pol Steuerstecker

755435*

755436*

Brenner W550 UD/D, Wasser 7pol Steuerstecker

753440*

753441*

**benötigt wird Adapterkabel 19/7-pol zum Anschluss von 7-pol Brennern*



Weiteres Zubehör:

➔ **Fußpedal CastoTIG 2801 - 4502, 5 m Kabel**

767463

➔ **Halter für Brenner und Schlauchpaket**

767467

➔ **Y-Kabel zum parallelen Anschluss von Brenner und Fernbedienung, 19-pol**

767460

➔ **Adapterkabel 19/7-pol zum Anschluss von 7-pol Brennern**

767462



301669

➔ **Fernregler E-Hand**

767464

➔ **Automations-Schnittstelle**

767466