Aktion

Gültig bis 31. Dezember 2024

HABERKORN

MIG-/MAG-Schweißanlage TransSteel 2700C Set

ronius

Robustes, zuverlässiges Schutzgas-Schweißgerät mit digitaler Regelung für MIG-/MAG, WIG und Elektrodenschweißen auf hohem Niveau.

VORTEILE/AUSFÜHRUNGEN

- · gasgekühlt, Synergic-Betrieb, 2-Rollen-Antrieb, Merker-Funktion, temperaturgesteuerter Lüfter
- · Sonder-4-Takt-Betrieb, Korbspulenadapter, 2-Takt-Betrieb, 4-Takt-Betrieb, Brenner, Freibrandautomatik
- · Staubfilter, Gasprüffunktion, Drahteinfädelung, Erdschlussüberwachung



TECHNISCHE DATEN

 Leerlaufspannung 42 V Arbeitsspannung 14,5-34,9 V 3 x 400 V Netzspannung Netzsicherung 16 A Netzfreguenz 50-60 Hz · Schweißstrom min. 10 A Schweißstrom max. 270 A Schweißstrom/Einschalt-170 A (100 %)

dauer (10 min/40 °C) 210 A (60 %) 270 A (40 %)

· Gewicht 29,7 kg 687 x 276 x 445 mm · Abmessung L x B x H

LIEFERUMFANG

- · Stromquelle TransSteel 2700C, Standard
- · Vorschubrolle 0,8 mm (4 Stk.)
- · Massekabel 35 mm², 5 m
- Druckminderer Ar/CO₂, Standard
- MIG-/MAG-Handschweißbrenner MTG 320i FSC / UD / 3,5 m
- Erstausrüsterset Ø 0,8 / G / W / 5 m
- Kontaktrohr 0,8 / M 8 / 8 x 24 mm (10 Stk.)
- · Schweißdraht MAG 6 / 0,8 mm / 15 kg
- Fahrwagen TU CAR 4 Standard



Service: Versandfertig und schweißbereit für € 119,-

Impressum Preise exkl. MwSt., gültig bis 31. Dezember 2024, solange der Vorrat reicht. Auf Aktionspreise können keine weiteren Rabatte gewährt werden. Für Satz- und Druckfehler sowie Irrtümer übernehmen wir keine Haftung, Alle Rechte vorbehalten. Verwendung von Texten und Abbildungen bzw. Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit unserer schriftlichen Genehmigung, Alle Lieferungen erfolgen aufgrund unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen (AGB). © Haberkorn GmbH – Wolfurt 2023.

1030 Wien

8055 Graz