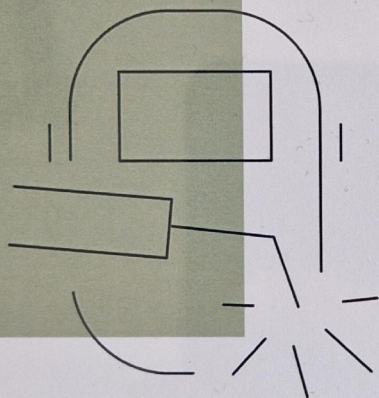


TransSteel 2700

MIG/MAG

Stromquelle

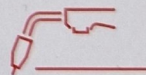
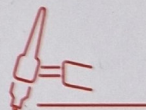
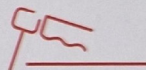


Highlights

- Multiprozess
- Easy Jobs
- Datendokumentation

Materialien

- Stahl
- Aluminium
- Edelstahl
- Fülldraht



TransSteel 2700

Schweißstrombereich MIG/MAG	10 – 270 A
Schweißstrom [10 min / 40 °C 104 °F] 40 % ED	270 A
Schweißstrom [10 min / 40 °C 104 °F] 100 % ED	170 A
Leerlauf-Spannung	85 V
Leistungsaufnahme	8,66 kVA
Schutzart	IP 23
Gewicht	30 kg



Draht-
durchmesser
von 0,8 – 1,2 mm