X8 Wire Feeder



TECHNISCHE DATEN

X8 Wire Feeder

| X8 Wire Feeder | |
|-----------------------------------|--|
| Bestellnummer | X8200000002 (X8200000001 mit Gehäuseheizung) |
| Drahtvorschubmechanismus | 4-roll, twin-motor |
| DV-Geschwindigkeit | 0.5 - 25 m/min |
| Schweißstrom 40 % ED, I2 | 600 A |
| Schweißstrom 60 % ED, I2 | 530 A |
| Schweißstrom 100 % ED, I2 | 440 A |
| Brenneranschluss | Kemppi |
| Gewicht der Drahtspule (max.) | 20 kg |
| Durchmesser der Drahtspule (max.) | 300 mm |
| Zusatzwerkstoff, Ss | 0.6 - 2.4 mm |
| Zusatzwerkstoff, Al | 0.8 - 2.4 mm |
| Zusatzwerkstoff, Fe | 0.6 - 2.4 mm |
| Zusatzwerkstoff, MC/FC | 0.8 - 2.4 mm |
| Drahtloser Kommunikationstyp | 2.4 GHz Bluetooth |
| Betriebstemperaturbereich | -20+40 °C |
| Außenabmessungen L x B x H | 640 x 220 x 400 mm |
| Gewicht (ohne Zubehör) | 11.2 kg |
| Schutzklasse | IP23S |
| EMV-Klasse | A |
| | |