

A7 Wire Feeder 25



OVERSIGT

A7 MIG Wire Feeder 25 er et hårdført og kraftigt 4 hjuls trådføringsystem med to motorer, der er konstrueret til at fungere perfekt sammen med A7 MIG Welder-strømkilder. Der skal bruges et separat monteringsbeslag til montering af trådboksen på robotten.

Integrerede funktioner:

- Gas-testknap
- Knapper til trådhastighed og tilbagetræk
- Indbygget gasflowsensor
- Overvågning af min. flowhastighed
- Trykluftslagventil til rengøring af svejsepistol
- Tilgængelige versioner af euro/strøm pin-forbindelse
- Belysning bag drivhjulene
- TO BE DELETED ACCORDING TO RECEIVED CORRECTED PDF

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

	A7 Wire Feeder 25	A7 Wire Feeder 25 -PP
Produktkode	6203510	6203502
Trådværk	4-roll, two motors	4-roll, two motors
Regulering af trådhastigheden	0.5 – 25 m/min	0.5 – 25 m/min
Brændertilslutning	Euro	PP
Svejsetrådsstørrelser (Fe massiv)	0.8 – 1.6 mm	0.8 – 1.6 mm
Svejsetrådsstørrelser (Fe rørtråd)	1.0 – 1.6 mm	1.0 – 1.6 mm
Svejsetrådsstørrelser (Ss)	0.8 – 1.6 mm	0.8 – 1.6 mm
Svejsetrådsstørrelser (Al)	1.0 – 2.4 mm	1.0 – 2.4 mm
Svejsetrådsstørrelser (CuSi)	0.8 – 1.2 mm	0.8 – 1.2 mm

	A7 Wire Feeder 25	A7 Wire Feeder 25 -PP
Driftsspænding (sikkerhedsspænding)	50 V DC	50 V DC
Driftstemperaturområde	-20 ... +40 °C	-20 ... +40 °C
Udvendige mål L x B x H	380 × 250 × 170 mm	380 × 250 × 170 mm
Vægt (uden tilbehør)	7.8 kg	7.8 kg
Kapslingsklasse	IP21S	IP21S
EMC-klasse	A	A
Opbevaringstemperaturområde	-40 ... +60 °C	-40 ... +60 °C