

A5 MIG Rail Welding Carriage



OVERSIGT

Let svejsevogn med stepmotor, som sikrer præcis bevægelse. Indbygget pendleenhed, klemmer til svejsepistolholder, OLED-display og brugervenlig brugerflade. Stik til fjernbetjening. Også egnet til orbitalsvejsning af emner med en udvendig diameter på over 1,5 m. ES-modellen er udstyret med elektrisk højderegulering af svejsepistolen. Løsningen omfatter en A5 MIG-fjernbetjening.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

A5 MIG Rail Welding Carriage

Produktkode	6190700 6190730 (Model ES) 6190732 (Model ES DD)
Vognens fremføringshastighed	5 - 150 cm/min 5 - 150 cm/min
Indgangsstrøm	30 – 55 V DC eller 24 – 50 V AC 30 – 55 V DC eller 24 – 50 V AC
Transporthastighed	200 cm/min 200 cm/min
Pendlehastighed	10 – 50 mm/s 10 – 50 mm/s
Pendlebredde	0 – 30 mm 0 – 30 mm
Pendleforskydning	± 40 mm ± 40 mm
Pausetid (Kan justeres særskilt på begge sider)	0 ... 2,0 s
Pendlemønstre	3 3
Vandret justering af brænder (manuel)	± 40 mm ± 40 mm
Udvendige mål L x B x H	365 × 217 × 255 mm

A5 MIG Rail Welding Carriage

Vægt

7,3 kg
7,3 kg