

# A5 MIG Orbital Welding Carriage 1500



## OVERSIKT

Lett sveisevogn med to steptomotorer som sikrer nøyaktig bevegelse. Innebygd pendelenhet, klemmer til sveisepistolholder, OLED-skjerm og brukervennlig brukergrensesnitt. Kontakt for fjernkontroll. Rørets ytre minimumsdiameter er 152,4 mm (6"). Egnet for sveiseoppgaver på rette skinner. ES-modellen er utstyrt med elektrisk høyderegulering av sveisepistolen.

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER

### A5 MIG Orbital Welding Carriage 1500

Produktkode	6190715 6190735 (-ES-modell)
Vognhastighet	5 – 150 cm/min
Inngangseffekt	30 – 55 VDC eller 24 – 50 VAC
Transporthastighet	200 cm/min
Pendelastighet	10 – 50 mm/s
Pendelbredde	0 – 30 mm
Pendelforskyvning	± 40 mm
Holdetid (justerbar på begge sider enkeltvis)	0 – 2,0 s
Pendelmønstre	3
Horisontal pistoljustering (manuell)	± 40 mm
Vekt	9,0 kg
Utvendige mål (høyde fra røroverflate)	365 × 385 × 300 mm