

A5 MIG Orbital Welding Carriage 1500



ÜBERSICHT

Leichter Schweißtraktor mit zwei Schrittmotoren für präzise Brennerführung. Integrierte Pendeleinheit, Brennerhalter, OLED-Anzeige und bedienerfreundliche Benutzerschnittstelle. Anschluss für Fernbedienung. Der Außendurchmesser des Rohrs muss mindestens 152,4 mm betragen. Auch geeignet für Anwendungen mit gerader Führungsschiene. Das ES-Modell ist mit elektrischer Brennerabstandsregelung ausgestattet.

TECHNISCHE DATEN

A5 MIG Orbital Welding Carriage 1500

Bestellnummer	6190715 6190735 (ES-Modell)
Schweißtraktorgeschwindigkeit	5 - 150 cm/min
Eingangsleistung	30 – 55 V DC oder 24 – 50 V AC
Fahrgeschwindigkeit	200 cm/min
Pendelgeschwindigkeit	10 – 50 mm/s
Pendelbreite	0 – 30 mm
Pendelverschiebung	± 40 mm
Verweilzeit (für beide Seiten separat einstellbar)	0 – 2,0 s
Pendelmuster	3
Horizontale Brennereinstellung (manuell)	± 40 mm
Gewicht	9,0 kg
Außenabmessungen (Höhe ab Rohroberfläche)	365 × 385 × 300 mm