



**1-Kopf-Schweißmaschine WSA1-E**

[4588]

Einkopfschweißmaschine für das Schweißen von Kunststoffrahmen. Mit verstellbaren Winkeln zum Schweißen von 30° - 180° nach Skala. Schnellwechselsysteme der Schweißzulagen. Abschluss-Eck-Schweißen für extrem kleine Rahmen, komplett mit Auflagearmen.

**Besonderheiten:**

- Vollautomatischer Arbeitsablauf
- Verstellbare Winkel 30°-180° nach Skala
- Pneumatische Sicherheits-Spannvorrichtung
- Messer oben und unten
- 2,0mm Schweißraupenbegrenzung
- Elektronische Überwachungs-Systeme SPS
- Spezielle Bedienung für die Abschluss-Eckbearbeitung für kleine Rahmen
- Profilauflegearme
- Wartungseinheit

**Technische Daten WSA1-E:**

- Elektrik: 230V, ~1, 50Hz
- Länge: 650 / Breite: 640 / Höhe: 1450mm
- Gewicht: 240 kg
- Gesamtanschluss: 1.1 kW
- Profilhöhe Max./Min.: 140mm / 40mm
- Profilbreite Max.: 185mm
- Begrenzung: 2,0mm
- Winkel: 30°-180° verstellbar nach Skala
- Druckluftanschluss: 6-8 bar
- Druckluftverbrauch: ca. 40 ltr./min.

**Optional:**

- *Auflagetisch anstatt Auflagearme*
- *Schweißzulagen*



**Single-head welding machine WSA1-E**

[4588]

Single-head welding machine for welding of PVC frames. Adjustable angles for weldings between 30° - 180° through scale. Quick exchange unit for welding counter profiles. Corner weldings for extrem small frames, complete with support arms.

**Characteristics:**

- Fully automatic operation
- Adjustable angle between 30°-180° through scale
- Pneumatic security clamping device
- Knives on top and bottom
- 2.0mm welding bead restriction
- Electronic security-system SPS
- Spezial workflow of ending-corner operation for small frames
- Profile support arms
- Maintenance unit

**Technische Daten WSA1-E:**

- Electronic: 230V, ~1, 50Hz
- Length: 650 / Width: 640 / Height: 1450mm
- Weight: 240 kg
- Total connect: 1.1 kW
- Profile height Max./Min.: 140mm / 40mm
- Profile width Max.: 185mm
- Welding bead restriction: 2.0mm
- Angle: 30°-180° adjustable through scale
- Compressed air system: 6-8 bar
- Air consumption: ca. 40 ltr./min.

**Options:**

- *Support table instead of support arms*
- *Counter profiles*