

Wir wollen mit Ihnen wachsen

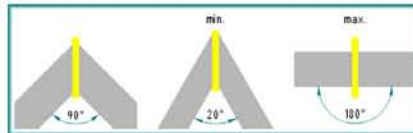


Einkopfschweissmaschine für Verschweissen
von PVC-Profilen

APOLLO 1A PLUS APOLLO 1A



Einkopfschweissmaschine für Verschweissen von PVC-Profilen APOLLO 1A/1A PLUS



- Maschinengestell und Schweissaggregat stabil, robust.
- Ablauf vollautomatisch, durch PLC-Prozessor gesteuert.
- Temperatur von Heizspiegel durch digitalen PID-Regler mit Autotuning überwacht.
- Schweissaggregat und dessen bewegliche Teile in linealen Schienenführungen gelagert, dadurch durchlaufender Ablauf, Genauigkeit und lange Lebensdauer.
- Bequeme Bedienung der Maschine direkt am Bedienungspanel.

INCLUSIVE:

APOLLO 1A PLUS

- Folienschnellwechselsystem,
- Schnellwechselsystem von Schweisszulagen,
- Schweissbereich 180° - 20°,

- Schweissraupenbegrenzung verstellbar 0,2 – 2 mm binnen 2 Minuten,
- Beheizte Begrenzungsmesser,
- Rasteranschlag.



- Beheizte Begrenzungsmesser,
- Schweißzulagen-Schnellwechselsystem,
- Schweißbereiches verstellbar zwischen 180° - 20°.
- Raster für den Winkel 90°.



- Einfache Bedienung auf dem Bedienungspult,
- Umschalter für korrektes Auflegen der 4.-ten Fensterecke,
- Umschalter für Wartungsposition des Schweißspiegels, bequemes Putzen der Schweißfolie.



- Schweißraupenbegrenzung 2 mm oder 0,2 mm
- Detail von wechselbaren Begrenzungsbits
- Schnelle und einfache Einrichtung

$b_{180^\circ} = 255 \text{ mm}$ $b_{90^\circ} = 205 \text{ mm}$ $b_{60^\circ} = 155 \text{ mm}$ $b_{40^\circ} = 115 \text{ mm}$ $b_{30^\circ} = 90 \text{ mm}$	$h_{\text{max}} = 160 \text{ mm}$ $h_{\text{min}} = 40 \text{ mm}$	$a = 1050 \text{ mm}$ $b = 950 \text{ mm}$ $c = 1600 \text{ mm}$	$a = 216 \text{ mm}$ $b = 410 \text{ mm}$ $c = 16 \text{ mm}$	230V 50/60 Hz $P_{\text{APOLLO 1A plus}} 2,85 \text{ kW}$ $P_{\text{APOLLO 1A}} 2,2 \text{ kW}$	$6 \div 8 \text{ bar}$	350 kg