

SLV



SLTV



SLV/SLTV

SCHWEISSMASCHINE SLV

1-Kopfschweißmaschine für Elemente aus PVC

- Einkopfschweißmaschine mit kompakter und stabiler Struktur für dauerhafte Präzision.
- Leichter Zugang für Kontroll-, Wartungs- und Einstellarbeiten
- Ausführung des Arbeitsprogramms mittels PLC.
- Einstellung der Heiz- und Schweißzeiten durch LCD-Anzeige: Mindest- und Höchstzeit zeigen die Differenz zu der effektiven PVC-Vorheiz-Zeit an, um eine optimale Schweißnaht zu erzeugen.
- Eventuelle Funktionsstörungen und Anomalien werden mit Identifikationsdaten angezeigt.
- Schweißspiegel über digitale Temperaturregler kontrolliert.
- Einstellbare Begrenzungsmesser von 0,2mm – 2,0mm.
- Digitale Temperaturregler kontrollieren die Erwärmung der Begrenzungsmesser auf maximal 50°C.
- Die Senkung der Niederhalter wird zur maximalen Sicherheit mittels Niedrig-Druckluft vollzogen und durch Drucküberprüfung kontrolliert.
- Einfaches und sehr schnelles Wechseln von Zulagen mittels „ULTRA-RAPID“ Schnellwechselsystem
- Einfache und schnelle Positionierung der Profile.
- Einstellbare Auflagearme

SCHWEISSMASCHINE SLTV

1-Kopfschweißmaschine für Elemente aus PVC

- Einkopfschweißmaschine mit kompakter und stabiler Struktur für dauerhafte Präzision.
- Leichter Zugang für Kontroll-, Wartungs- und Einstellarbeiten
- Ausführung des Arbeitsprogramms mittels PLC.
- Einstellung der Heiz- und Schweißzeiten durch LCD-Anzeige: Mindest- und Höchstzeit zeigen die Differenz zu der effektiven PVC-Vorheiz-Zeit an, um eine optimale Schweißnaht zu erzeugen.
- Eventuelle Funktionsstörungen und Anomalien werden mit Identifikationsdaten angezeigt.
- Schweißspiegel über digitale Temperaturregler kontrolliert.
- Einstellbare Begrenzungsmesser von 0,2mm – 2,0mm.
- Digitale Temperaturregler kontrollieren die Erwärmung der Begrenzungsmesser auf maximal 50°C.
- Die Senkung der Niederhalter wird zur maximalen Sicherheit mittels Niedrig-Druckluft vollzogen und durch Drucküberprüfung kontrolliert.
- Einfaches und sehr schnelles Wechseln von Zulagen mittels „ULTRA-RAPID“ Schnellwechselsystem
- Einfache und schnelle Positionierung der Profile.
- Einstellbare Auflagearme
- Schneller Wechsel von Winkelschweißungen zu T-Schweißungen, sowie umgekehrt

Bezeichnung	B max. [mm]	H max. [mm]
SLV	200	200
SLTV	160	200

