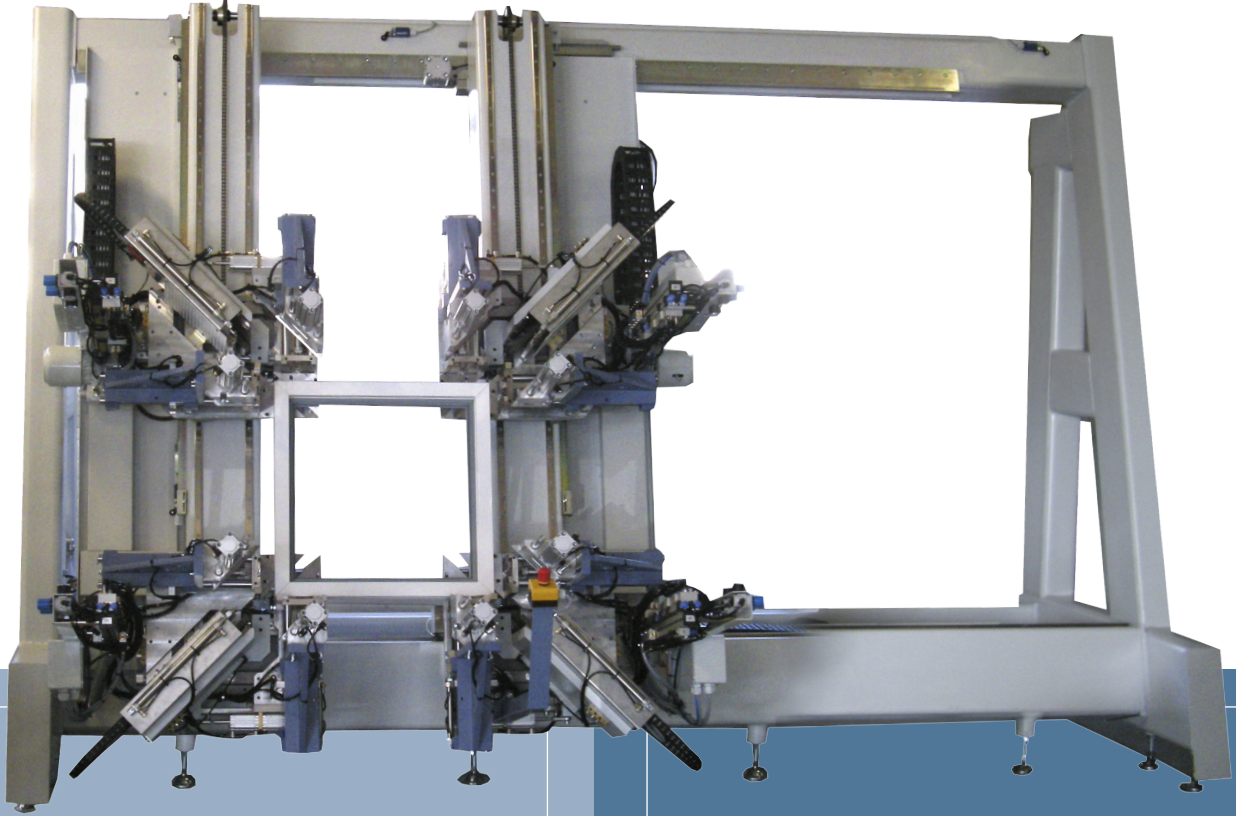


Vierkopf-Schweißautomat SVK 508 - vertikal

Zum Verschweißen von Profilen im Diagonalschubschweißverfahren.



Technische Daten*:

- Anschlusswert (kW): 10
- Spannung (V): 400
- Betriebsdruck (bar): 6-7
- Luftverbrauch pro Schweißung (NL): ca. 150
- Schweißhöhe (mm): 320 - 2500
- Schweißbreite (mm): 320 - 4000
- Profilbreite max. (mm): 140
- Profilhöhe (mm): 40 - 160
- Gewicht(kg): ca. 4000
- Bearbeitbares Material: PVC-Stabhohlprofile

* (abhängig von Größe, Option etc)

Produktmerkmale:

- Verschweißen im Diagonalschubverfahren
- Hochwertiger Maschinenbau
- Auf Bewegungsachsen werden hochwertige Flachführungen eingesetzt
- Schweißraupenbegrenzung manuell einstellbar 0,2 - 2 mm
- PC-Steuerung
- Teflonschnellwechsellvorrichtung
- *Optionen:*
 - Begrenzungsmesserheizung
 - Schweißraupenbegrenzung automatisch umschaltbar von 0,2 mm - 2 mm
 - Dichtungsformeinheiten
 - Automatischer Austransport
 - viele weitere Optionen