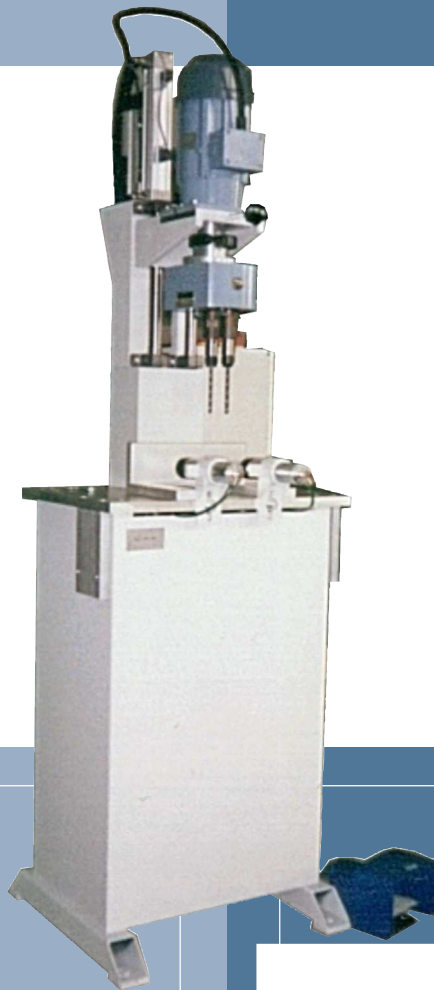


# Ständerbohranlage SBA 200

Zum automatischen Bohren von Kunststoff-, Aluminium- und Stahlprofilen  
(z.B. Kämpfer- und/oder Dübelbohrungen)



## Technische Daten:

- Leistung (kW): 1,8
- Spannung (V): 400
- Hub (m): max. 140
- Arbeitshöhe Standard (mm): 825
- Breite (mm): 575
- Tiefe (mm): 640
- Höhe (mm): 1600

## Produkt-Merkmale:

- Horizontale Profilspannung für zwei Rahmenprofile
- Autom. Arbeitsablauf nach Start (Fußschalter)
- Robuster Drehstrommotor von oben nach unten arbeitend
- Hydropneum. Bohrvorschub stufenlos regelbar (Eilhub; Borhub)
- Querverstellung des Bohrmotors nach Skala
- Einstellbare Bohrtiefe (max. 150 mm)
- Optionen:
  - Rollenbahnen 1,5 m anbaubar
  - Von 30 - 156 mm verstellbarer Zweispindelbohrkopf
  - Einstelllehre für Spindelabstand und Richtung