

# SIBO

TECHNIK FÜR DEN FENSTERBAU

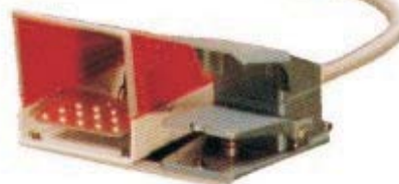
## Bohr- und Schraubeinheit SBA-1/TS

Automatisch  
bohren und schrauben.

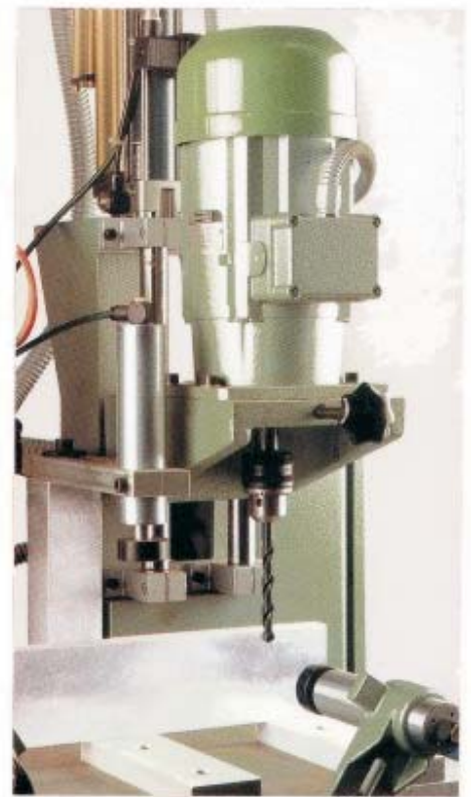
- Kompakte Bohr- und Schraubeinheit, montiert auf einer gemeinsamen Grundplatte.
- Jedes Aggregat ist einzeln einsetzbar.
- Bewährter Armierungsschrauber mit Drehmomentkupplung, Schraubtiefenabschaltung, automatischer Schraubenzufuhr und automatischem Arbeitsablauf vollpneumatisch gesteuert.



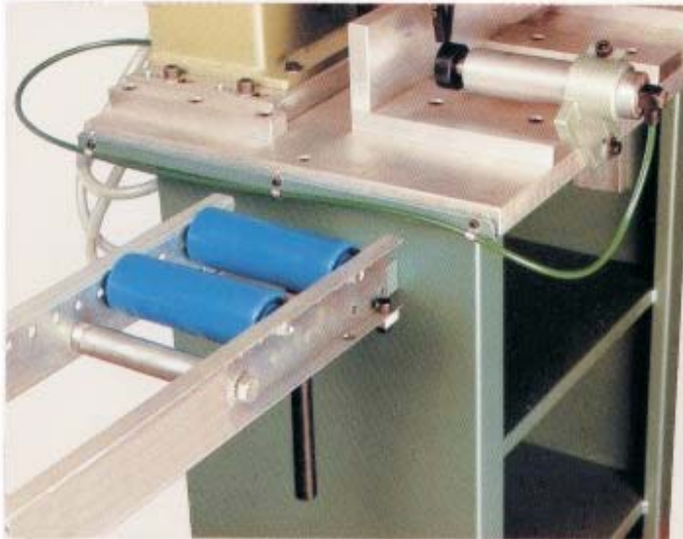
△ Bewährte automatische Schraubenzufuhr



- Schnellstart mittels Fußschalter.
- Horizontale Verstellung der Schraubeinheit stufenlos einstellbar.
- Horizontale pneumatische Werkstück-Spannzylinder.
- Robuste Bohreinheit mit Drehstrommotor.
- Hydropneumatisch geregelter Bohrvorschub.
- Arbeitsweise: Eilgang vor – Vorschub stufenlos regelbar – Eilgang zurück.
- Automatische Bohrtiefenabschaltung.
- Elektropneumatische Steuerung für automatischen Arbeitsablauf.
- Zahnkranzbohrfutter 13 mm.
- Bohrleistung 13 mm in Stahl.



△ Automatische Schraubeinheit, horizontal verstellbar



- Horizontale Verstellung der Bohreinheit stufenlos einstellbar mit Gewindespindel.
- Rollenbahn-Werkstückauflage 1,5 m lang, rechts und links angebaut, mit Stützen.
- Stabiler Stahlblechständer mit 2 Fachböden.
- Wartungseinheit.

△ Rollenbahnanschluß links und rechts



△ Bohreinheit, Bohrfutter 13 mm

◁ Stufenlose Horizontalverstellung der Bohreinheit

- **Auf Wunsch:**
  - Profilbeilagen
  - Schnellspann-Bohrfutter.



△ Wartungseinheit

#### Technische Daten

Bohr- und Schraubeinheit	SBA-1/TS
Länge	3600 mm
Breite	600 mm
Höhe	1800 mm
Spannung	400 V, 50 Hz
Leistung	1,5 kW
Luftverbrauch max.	250 l/min.
Druckluftanschluß	6 – 8 bar
Schraubhöhe max.	120 mm
Schraubhöhe min.	40 mm
Bohrleistung max.	13 mm
Gewicht	ca. 150 kg

Technische Änderungen vorbehalten.  
Farbe RAL 6011 grün, Hammerschlag.  
Sonderfarbe auf Anfrage.