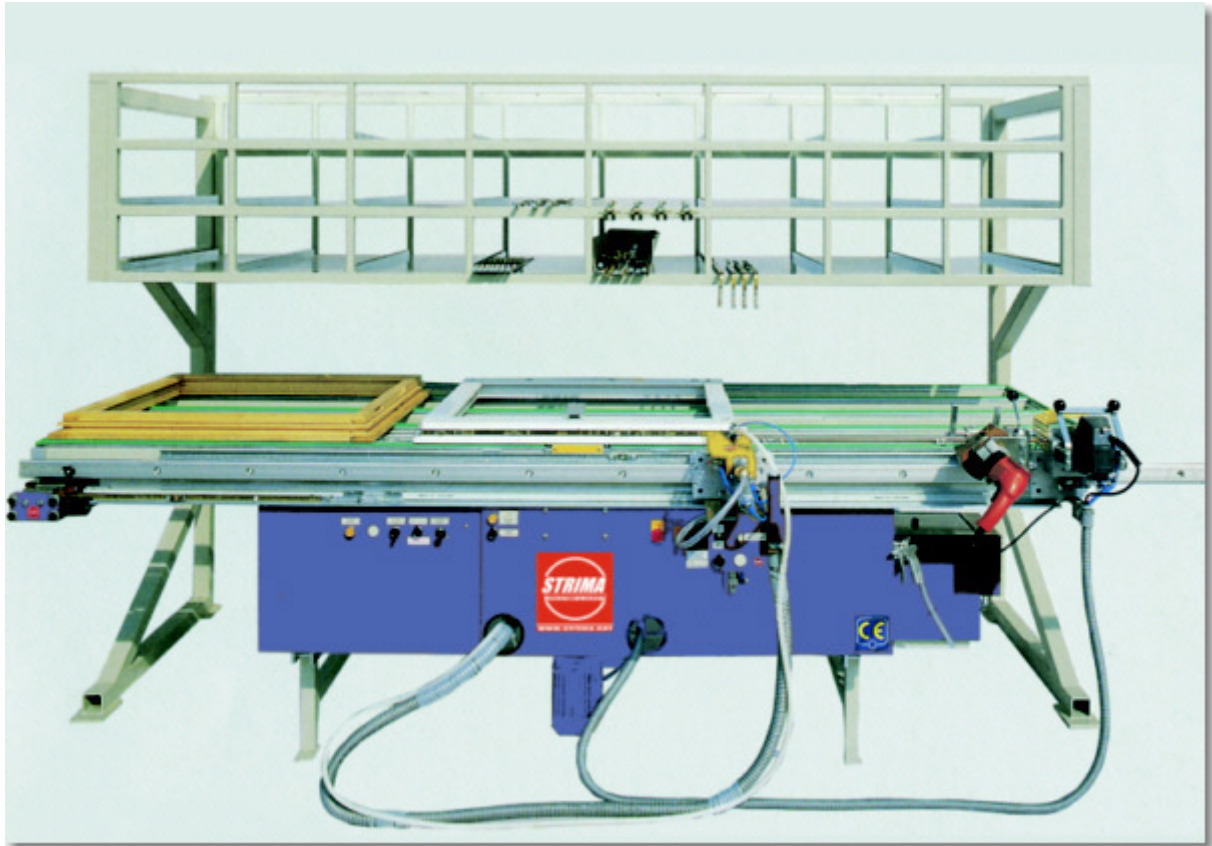
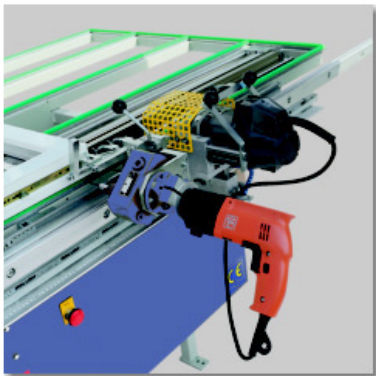


## Beschlag- Montagestation 2451

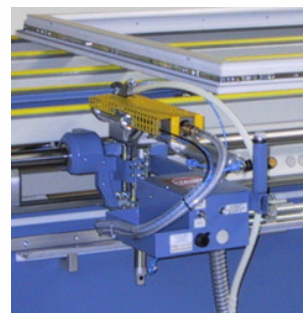


Die STRIMA Beschlag- und Montagestation 2451 ist ein unentbehrlicher Helfer für die Bearbeitung von Fensterflügeln aus Holz und Kunststoff.



Fräsaggregat mit Mehrspindel- Bohreinheit zum Fräsen von Schlosskästen oder Überschlügen sowie zum Bohren von Beschlagzapfen.

Hochleistungsschraubaggregat PVS 81 und Schraubenzuführgerät UHS 23 mit Mehrfach- Höhenverstellung. Präzise Schraubung durch Tiefenabschaltung.  
(Gleiches Schraubaggregat wie bei Montagestation 2450)



## Beschlag- Montagestation 2451



Beschlagstanze zum Ablängen der Beschlagteile. Alternativ kann auch hydropneumatische Stanze angebaut werden.

Detailaufnahme mit Bedienelement, Stanzlängenanschlag, und Flügelaußenabstastung.



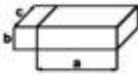



### Standardausstattung:

- Stabile Schweißkonstruktion
- Schwenkeinrichtung
- Spannung pneumatisch
- Zentrierinrichtung pneumatisch
- 3 Profilanlagen für 2 Profiltbreiten
- 4-fach Revolveranschlag
- Wartungseinheit

### Sonderausstattung gegen Aufpreis:

- Beschlagschere oder Stanze
- Olivenbohraggregat
- Fräsaggregat horizontal
- Schraubaggregat mit Zuführung
- Mehrspindel- Bohraggregate
- Bohr- und Eindrehautomat (Anuba)
- Zentrierinrichtung mit Außenabstast.
- als Schlagleisten- Schraubtisch

		Fräsmotor SF71	Luftverbrauch Schrauber	Luftdruck		
0,75 kW	400 V 50 Hz 1,5 kw	1050 W 24000 1/min	8 NL/Sek	6- 8 P (bar)	a= 3000 mm b= 900/ 1100 mm c= 1200 mm	ca. 250 Kg
Die Abbildungen entsprechen nicht immer den angebotenen Ausstattungen und enthalten Sonderzubehör gegen Aufpreis. Technische und bauliche Änderungen vorbehalten.						