

TECHNISCHES BLATT

13/12/2025



Montagezentren

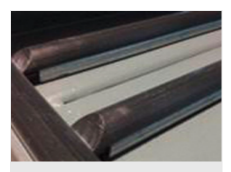


Flügelanschlagzentrum für die Beschlagmontage an Kunststoff-Fensterflügeln. Ergonomisches Verschrauben der Beschläge in kürzester Zeit. Flügelanschlagtisch zum Messen und Ablängen von Beschlagteilen. Optimierung der Flügelbearbeitung durch Zusammenfassung von diversen Arbeitsgängen an einem Arbeitsplatz. Montagetisch pneumatisch neigbar. Flügel-, Mess- und Zentriereinrichtung pneumatisch verfahrbar. Beschlagstanze mit Anschlägen für Griffsitz mittig und konstant. Zwei Anschlagklötze für unterschiedliche Flügelbreiten. Schraubeinheit fahrbar mit pneumatischer Höhenverstellung. Schraubenzuführgerät. Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten.

(someco)

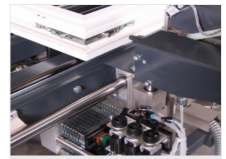
TECHNISCHES BLATT

13/12/2025



Auflagefläche

Tischauflage mit Kunststoff-Gleitleisten



Schraubeinheit

Schraubeinheit fahrbar mit pneumatischer Höhenverstellung



Beschlagstanze

Beschlagstanze mit Anschlägen für Griffsitz mittig und konstant. Beschlagstanze mit offenem Schnittwerkzeug



Schraubenzuführgerä t

Vorschubschrauber mit automatischer Schraubenzuführung



Anschlagklotz (Optional)

Anschlagklotz für weitere Flügelbreiten



Lasereinheit (Optional)

Laser für Schraubposition

Voilàp S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) Tel 059 895411 Fax: 059 859404 P.IVA e C.F. 02057270361 info@somecopvc.com www.somecopvc.com The right to make technical alterations is reserved.

(someco)

TECHNISCHES BLATT

13/12/2025



Eckbandbohreinheit (Optional)

Eckbandbohreinheit mit verstellbarem 2-Spindel-Bohrkopf, pneumatischer Höhenverstellung,mit Anschlägen für die Bohrpositionen links und rechts



Schrauber mit Mundstück mit Handeinwurftrichter (Optional)

Schrauber mit Mundstück mit Handeinwurftrichter für zweite Schraubenlänge



8-fach Höhenverstellung (Optional)

8-fach Höhenverstellung für unterschiedliche Schraubhöhen



Beschlagregal (Optional)

Zur übersichtlichen Lagerung der Beschläge am Flügelmontageplatz



FAZ 2800/60 / MONTAGEZENTREN

Die Gesamtabmessungen können der Produktkonfiguration entsprechend variieren.

Gesamtlänge (mm) Gesamtbreite (mm) Gewicht (kg) 3.400 400

AUFLAGEFLÄCHE	
Tischlänge (mm)	2.800
Tischbreite (mm)	1.400
Tischhöhe einstellbar (mm)	850 ÷ 1.000
Tischneigung (°)	15
Flügelinnemaße (mm)	280 ÷ 2.300

SCHRAUBENABMESSUNGEN	
Kopfdurchmesser ca. (mm)	5,0 ÷ 9,0
Schaftdurchmesser ca. (mm)	3,5 ÷ 4,5
Länge ca. (mm)	10,0 ÷ 35,0



TECHNISCHES BLATT

13/12/2025

ZUBEHÖR	
Anschlagklotz für weitere Flügelbreiten (Paar, Anzahl profilabhängig)	0
Laser für Schraubposition	0
Eckbandbohreinheit mit Einspindelbohrkopf, pneum. Vorschub (incl. Bohrmaschine mit Bohrfutter 0,8mm bis 10mm, ohne Bohrer) - 1N/230V50Hz, 850 1/min	0
Eckbandbohreinheit mit 1-Spindel Bohrkopf, pneumatischer Höhenverstellung, mit Anschlägen für die Bohrposition links und rechts. Bearbeitungsrichtung waagerecht von außen nach innen	0
Eckbandbohreinheit mit verstellbarem Zweispindelbohrkopf (incl. Bohrmaschine mit 2-Spindel-Bohrkopf verstellbar 17- 113mm, ohne Bohrer mit Spannzange ER11) - 1N/230V50Hz, 850 1/min	0
Eckbandbohreinheit mit verstellbarem 2-Spindel Bohrkopf, pneumatischer Höhenverstellung, mit Anschlägen für die Bohrposition links und rechts. Bearbeitungsrichtung waagerecht von außen nach innen	0
Tischauflage Bürstenleiste	0

WEITERES ZUBEHÖR	
BR 36 - Beschlagregal	0
BR 40 - Beschlagregal	0

PNEUMATISCHER ANSCHLUSS	
Arbeitsdruck Druckluft (bar)	7
Schlauchanschluss	DN10

LUFTVERBRAUCH	
Schrauber ca. (l/min.)	250
Spanneinrichtung ca. (I/min.)	35

Enthalten ● Verfügbar ○

Voilàp S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) ITALY Tel 059 895411 Fax: 059 859404 P.IVA e C.F. 02057270361 info@somecopvc.com www.somecopvc.com

The right to make technical alterations is reserved.