

SBS 80



Automatische Maschine zum Schränken
von Sägebändern



- + Ideale Ergänzung zur Bandsägeschärfmaschine SW BA 80N
- + Für CV Sägebänder von 10 – 80 mm Breite mit einer Zahnteilung von 5 – 35 mm

Die SBS 80 eignet sich zum Schränken von CV Sägebändern von 10 – 80 mm Breite sowie einer Zahnteilung von 5 – 35 mm.

Somit stellt sie eine ideale Ergänzung zur Bandsägenschräufmaschine SW BA 80N dar.

Die SBS 80 ist eine mechanisch gesteuerte Schränkmaschine, die mittels eines Elektromotors angetrieben wird. Über einen Umschalthebel kann vorgewählt werden, ob mit oder ohne Räumerzahn geschränkt werden soll.

Die Maschine ist aus Sicherheitsgründen mit einer Verschützung aus Plexiglas versehen. Zum Rüsten der

Maschine kann diese Verschützung komplett geöffnet werden. Ein Automatikbetrieb ist jedoch nur bei geschlossener Klappe möglich.

Die Bedienung der Maschine ist recht einfach. Über Stellschrauben werden die Sägebandbreite, die Zahnteilung und das Schrankmaß eingestellt.

Technische Daten

Arbeitsbereich für Kreissägeblätter	
Sägebandbreite	10 – 80 mm
Zahnteilung	5 – 35 mm
Sägeblattdicke	0,5 - 1,2 mm
Sägebandlänge	ca. 5000 mm max. (ohne Zusatzrolle)
Arbeitsgeschwindigkeit	140 Zähne/Min.
Elektroinstallation	
Leistungsaufnahme Maschine	0,2 kVA
Gewicht	
Nettogewicht Maschine ohne Rollenkreuz	ca. 70 kg
Abmessungen (B x T x H)	
ohne Rollenkreuz	740 x 600 x 1350 mm

Loroch GmbH – Ein Unternehmen der VOLLMER Gruppe
Josef-Loroch-Str. 1, 69509 Mörlenbach, Germany
Telefon +49 (0)6209 7159-50, Telefax +49 (0)6209 7159-38
info@loroch.de, www.loroch.de

Technische Änderungen u. Druckfehler vorbehalten | 220401-1

Mehr Informationen
und Produktvideos

 **Loroch**
sharp solutions!

