



SINCE 1962  
Coated Abrasives Conversion Equipment  
made in Switzerland

# Blattschneider Typ BS-1-V

1-bahniger Blattschneider für die effiziente Produktion von Blattware aus flexiblen und beschichteten Schleifmittelrollen mit einem Durchmesser von 750 mm (Rollenbreite gleich Blattbreite). Durch die Produktion der Blattware direkt ab Rolle, eignet sich dieser kleine Blattschneider ideal für die Verwendung von Restrollen.

1-bahniger Blattschneider Typ BS-1-V  
für schmale Rollen



- » Abrollung für Rollen bis  $\varnothing 750$  mm
- » Abrollwelle mit 2 Bordscheiben
- » Theoretische Leistung bis ca. 2.8 Schnitte pro Sekunde (1 Blatt pro Schnitt)
- » Verstellbare Blattlänge von ca. 60 ... 280 mm (bei Arbeit ohne Stapler)
- » Schnitte durch gehärtete Klingen aus Spezialstahl
- » Mit einfachem Aufnahmefach (Stapler optional erhältlich)

## Abrollung

- Abrollung für Rollen bis  $\varnothing 750$  mm.
- Abrollwelle mit 2 Bordscheiben.

## Richt- und Glättestation

- Auf Wunsch wird eine Richt- und Glättestation Typ F eingebaut. Durch das Richten des Materials wird eine Qualitätssteigerung erreicht, welche Voraussetzung für das tadellose Funktionieren des Staplers ist.
- Der Wirkungsgrad ist manuell und jederzeit während des Betriebs verstellbar.

## Stapler

- Auf Wunsch kann ein Stapler Typ SA eingebaut werden, welcher zusammen mit der Zählautomatik automatisch Stapel der gewünschten Anzahl Blätter erstellt.
- Der Stapel wird automatisch ausgeschoben.
- Während der Entnahme läuft die Maschine weiter.
- Geeignet für Blattlängen von 90 ... 280 mm und Blattbreiten von 90 ... 230 mm.
- Der Stapler kann auch das gängigste Blattformat 230 x 280 mm handhaben (Rollenbreite müsste 230 mm betragen).
- Das Material muss einigermaßen flach sein.
- Eine Richt- und Glättestation Typ F wird empfohlen.

## Optionen

- Zählautomatik welche die Maschine nach Erreichen der vorgewählten Stückzahl anhält.
- Materialüberwachung hält die Maschine an wenn die Rolle zu Ende geht.
- Richt- und Glättestation Typ F.
- Pneumatisch zustellbare Flexstation mit 2 Flexstäben Typ 30412 (andere Flexstabtypen möglich).
- Stapler Typ SA mit automatischem Ausschub.



Flexstation



Stapler Typ SA mit automatischem Ausstosser