

Die Längsschneideeinrichtung für höchste Ansprüche

Der von Spilker entwickelte Scherenschnitt kann problemlos in bestehende Rotationsmaschinen eingebaut werden. Die Bahngeschwindigkeit wird entweder direkt von der vorhandenen Maschinensteuerung oder per Reibrad an den Antriebsmotor übertragen.

Komfortables Rüsten

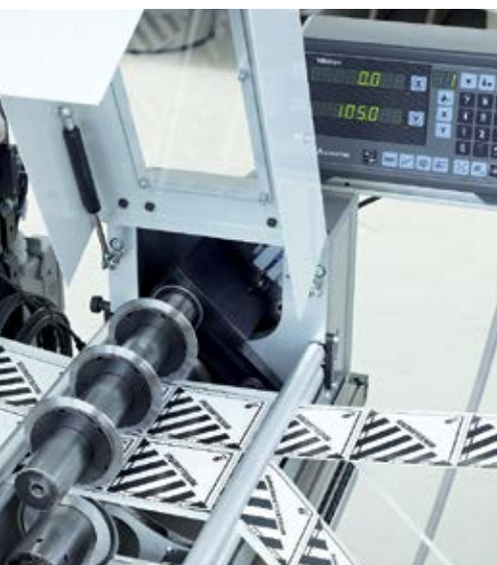
Per Knopfdruck fahren Ober- und Untermesser pneumatisch auseinander. Dadurch sind die Messer frei zugänglich und können entnommen oder hinzugefügt werden. Die Abdeckhaube lässt sich weit zurückschwenken, so dass für alle Rüstarbeiten viel Freiraum entsteht.

Messerposition digital ablesbar

Per Handrad werden die Untermesser exakt positioniert und fixiert. Die Messerposition bzw. die geforderte Bahnbreite wird komfortabel digital angezeigt.



- Messer Ø 100 mm
- kleinster Abstand 14 mm
- Bahnbreite bis 800 mm



Digitale Positionsanzeige

Ihre Vorteile

- Einfachste Messerpositionierung
- Kompakte Anbaueinheit
- Mit eigenem Antrieb
- Mit manueller Querverstellung der gesamten Einheit