siegling transilon transport- und prozessbänder



NOVO 30 SICHERES SCHNEIDEN AUF VOLLER BREITE



NOVO 30 SICHERES SCHNEIDEN AUF VOLLER BREITE

Breiter, Stärker, Effizienter, Die neuen Maßstäbe.

Der Bandtyp Novo 30 HAP-HC+ schwarz (Art.-Nr. 906871) wurde als Schneidband speziell für Vakuumanlagen entwickelt – seine Merkmale:

Extra breit - ganz ohne Längsnaht

Bei einer Produktionsbreite von bis zu 3500 mm entfällt die kostenintensive Längsnaht und dadurch Ungleichmäßigkeiten in der Luftdurchlässigkeit, sowie Abweichungen in der Dicke.

Stärker

Robust und schnittfest

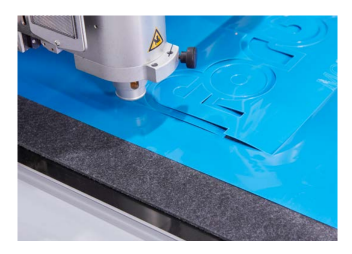
Dank spezieller Fasermischung und Latex-Imprägnierung überzeugt das Band durch außergewöhnliche Verschleiß- und Schnittfestigkeit. Die Beschichtungsdicke von 2,6 mm ermöglicht durch den außermittigen Zugträger eine großzügige Schneidtiefe.

Effizient und energiesparend

Die hohe Luftdurchlässigkeit sorgt für zuverlässige Produktfixierung und reduziert den Energieverbrauch der Vakuumpumpe.

Die Ausführung HC+ (Hochleitfähig Plus) vermeidet die statische Aufladuna.

Novo 30 HAP-HC+ schwarz – die kompromisslose Lösung für optimale Schneidequalität





Weitere Vorteile

- Großzügige Schneidtiefe dank einer Beschichtungsdicke von 2,6 mm und einer Gesamtdicke von 3 mm ermöglicht durch den außermittigen Zugträger
- Bei Breiten > 3,5 Meter Längsnaht möglich
- Vermeidung statischer Aufladung durch die hochleitfähige Ausführung "HC+" (Hochleitfähig Plus)

