

Spooling



To ensure clean and safe processes products in the hygiene, medical and diaper industries must meet the highest standards.

The splice at the parent roll can be done fully automatically with adhesive tape or semi-automatically with ultrasound technology.

The PSA spooling allows a lot of fully automatic processes such as automatic cross cutting during spooling, loading and unloading the spool, loading the new cores, unwinding the new spool without glue and many more.

The PSA Technology Spooling machines ensure optimized conditions and less downtime when changing rolls. This guaranteed a high quality production.

Um saubere und sichere Prozesse zu gewährleisten müssen Produkte in der der Hygiene-, Medizin- und Windelindustrie höchste Standards erfüllen.

Der Splice kann an der Mutterrolle vollautomatisch mit Klebeband oder semi-automatisch mit Ultraschalltechnik erfolgen.

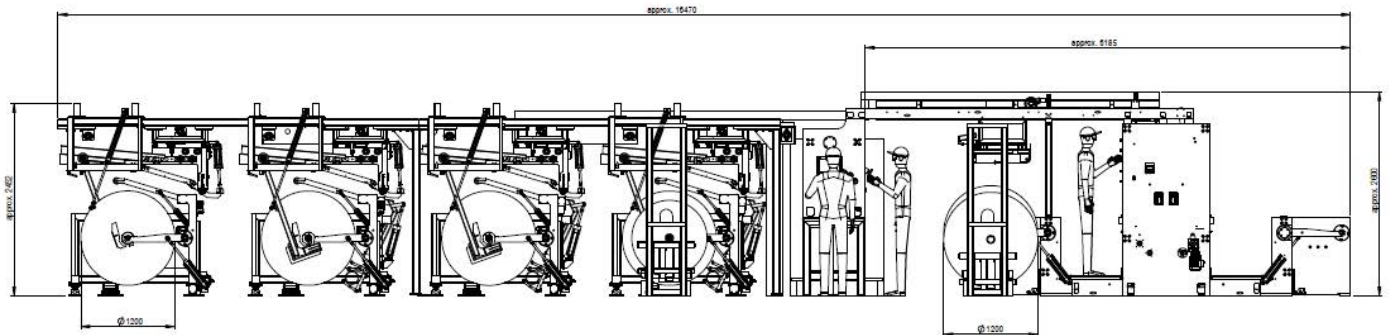
Die PSA Spooling ermöglicht viel vollautomatische Prozesse wie automatische querschneiden beim spooling, be- und entladen der Spule, beladen der neuen Hülsen, abwickeln der neuen Spule ohne Kleber und viele weitere.

Die PSA Technology Spooling-Maschinen sorgen für optimierte Auflagen sowie geringere Stillstandszeiten beim Rollenwechsel. Dies hat eine hochwertigen Produktion zufolge.

Your slitter rewinder perfectly designed!



Spooling



Technical Data

Technische Daten

Working width Arbeitsbreite	100 - 1.000 mm
Rewinding diameter- Abrolldurchmesser	1.200mm or/oder 2.500 mm
Spulenbreite Spool width	1.200mm
Spulendurchmesser Spool diameter	1.200mm
Spulenköpfe Spool heads	1 - 10
Production speed Produktionsgeschwindigkeit	max. 600 m/min.