

FLEXICUT



Sistema de corte lineal para cortes rectos perfectos y rápidos

- Es posible instalar 2 tecnologías de corte distintas para conseguir el resultado de más alta calidad
- Puede elegir entre Ultrasonidos , Crush Cut o cuchilla circular
- Ultrasonidos : para tejidos textiles, corte y sellado del canto al mismo tiempo para evitar el deshilachado
- Crush Cut : para fibra de vidrio con revestimiento de PVC para evitar el deshilachado
- Cuchilla rotativa : para poliéster con revestimiento PVC
- Velocidad de corte ajustable para conseguir el mejor resultado de corte en diferentes tejidos
- Sistema de fijación desarrollado especialmente para evitar movimientos del tejido durante el proceso de corte (sistema de fijación – barra doble)
- Longitud de corte hasta 5 m
- El sistema de corte puede instalarse en una mesa ya existente

Opcional:

- Mesa con regla lateral ajustable para medición de la longitud
- Sensor para detectar el final del tejido
- Láser para alinear el tejido impreso
- Enrollador de telas automático para agilizar el tiempo de manipulación y pasar a la siguiente operación lo más rápido posible (P.24)

Linear Cutting system for perfect straight and fast cuts

- 2 different cutting technologies possible to install in order to achieve the highest quality result
- You can choose between Ultrasonic, Crush Cut or rotating knife
- Ultrasonic : for textile fabrics , cutting and sealing the edge at the same time to avoid to fray
- Crush Cut: for glass fibre coated with PVC in order to avoid to fray
- Rotating knife: for polyester coated with PVC
- Cutting speed adjustable to achieve the best cutting result
- Special developed fixing system in order avoid movements of the fabric during the cutting process (double bar- fixing system)
- Cutting length up to 5m
- Cutting system can also be installed on your existing table

Optional:

- Table with adjustable lateral rule for length measuring
- Sensor to detect the end of a fabric
- Laser to line up printed fabric
- Rollup device to roll up as fast as possible in order to clear your cutting area for the next operation (P.24)

Lineares Schneidesystem für perfekt gerade und schnelle Zuschnitte

- 2 verschiedene Schneidetechnologien installierbar um optimalen Zuschnitt zu erzielen
- Sie können zwischen Ultraschall, Crush Cut oder rotierendem Messer wählen
- Ultraschall: für textile Stoffe, schneidet und verschweißt gleichzeitig die Kante
- Crush Cut: für PVC beschichtetes Fieberglasgewebe um das Ausfransen zu verhindern
- Rundmesser: für PVC beschichtetes Polyestergewebe
- Schneidegeschwindigkeit regulierbar um optimale Schneidequalität zu erzielen
- Schneidlänge bis zu 5m
- Speziell entwickeltes Materialfixiersystem um vollen Druck über gesamte Schneidelänge zu gewährleisten (Doppelbalken-Haltesystem).
- Schneidesystem kann auch an existierendem Tisch angebracht werden.

Optional:

- Tisch mit einstellbaren Lineal zur Längenmessung
- Sensor zur Stoffenden Erkennung
- Laser zum Ausrichten von bedruckten Material
- Aufrolleinheit um Tisch so schnell wie möglich, frei für neue Aufträge zu machen (siehe S.24)

