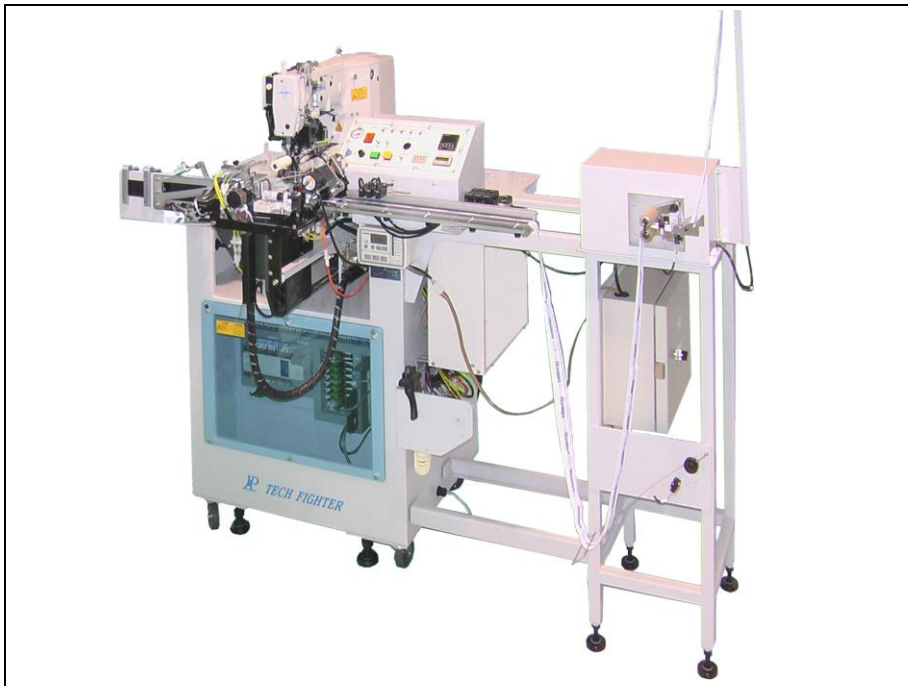
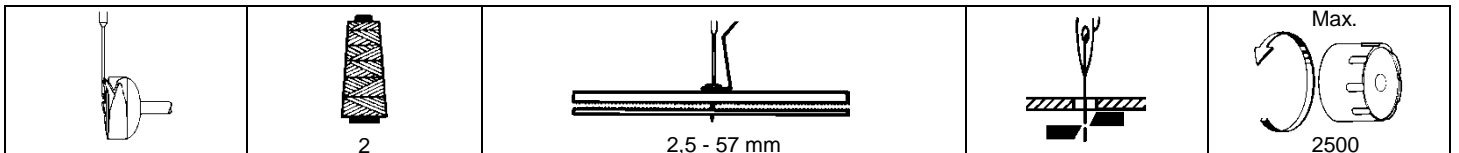


## 2800AML550-30CMC



301 FSa-1  
 301 LSa-1



### Gummiring-Schließautomat mit Logo-Erkennung

Nähautomat mit programmierbarer Steppstich-Riegelmaschine zum Herstellen von überlappt oder flach auf Stoß zusammengenähten Gummiringen mit Logo-Erkennung für Slips, Strumpfhosen, medizinische Bandagen und ähnlichen Artikeln. Für Gummibandbreiten von 20 bis 57 mm.

Kleinster Umfang der Gummiringe ca. 160 mm, jedoch abhängig von Logo-Größe bzw. dem Abstand der Logos. Die Maschine ist mit einem Sensor ausgestattet, welcher Dickstellen oder Stöße im Gummi erkennt und automatisch herauschneidet.

Bis zu 691 Nahtbilder können bei Verwendung einer Diskette mit dem Programmiergerät der Maschine gestaltet werden.

Kurze Umrüstzeit zwischen verschiedenen Größen und vom Nähen auf Stoß zu überlapptem Nähen.

#### Zusätzlich lieferbar:

Abstapelvorrichtung

Bügelstation zum Glätten von Knicken im Gummi.

### Robot assemblage élastique avec détecteur d'un logo

Poste complètement automatique à grande vitesse avec un dispositif programmable d'arrêts à point noué pour fabriquer des anneaux élastiques pré-fermés et pour détecter des logos (étiquettes). Les anneaux sont fermés bout à bout ou avec une couture de chevauchement, pour slips, collants, bandages médicaux etc. Pour largeurs d'élastique de 20 à 57 mm.

Rangée min. des anneaux élastiques env. 160 mm, mais dépendant des dimensions du logo ou de la distance entre les logos (étiquettes). Le robot est muni d'un détecteur pour distinguer et découper automatiquement aucun gonflement ou pile dans la bande élastique.

Programmable jusqu'à 691 différents schémas de couture en utilisant un disque avec la boîte à programmer de la machine. Très peu de temps nécessaire pour passer d'une taille à une autre, ou de changer de couture bout-à-bout à couture de chevauchement.

#### En option:

Empileur

Station de repassage pour lisser les faux plis de l'élastique.

### Elastic Joining Robot with Logo Reading

Fully automatic unit with a programmable lockstitch bartacker for producing pre-closed elastic rings with logo reading for slips, pantyhose, medical bandages or similar applications. Elastic width 20 to 57 mm.

Smallest circumference of the elastic rings approx. 160 mm, depending on logo size resp. space between the logos. Machine is equipped with a sensor which recognizes lumps or butt joints in the elastic and are cut out automatically.

Up to 691 seam types can be regulated with the programmer when using a disk.

Short change over time between different sizes and between butted and overlapped seams.

#### Optional:

Stacker

Ironing Station for smoothing out creases from the elastic.

### Robot para unir elásticos con reconocimiento del logo

Unidad completamente automática con máquina de presillas programable de pespunte, para la producción de aros elásticos con reconocimiento del logo previamente cerrados para slips, pantalones, vendajes médicos o similares. Anchura del elástico de 20 a 57 mm.

Circunferencia mínima de elásticos 160 mm, pero depende de la dimensión del logo respectivamente de la distancia del logo. La máquina está equipada con un sensor, que reconoce puntos gruesos que recorta automáticamente.

El dispositivo de programar de la máquina puede crear hasta 691 diseños diferentes, utilizando un diskette.

Poco tiempo de cambio entre las diferentes medidas, así como para el cambio entre las costuras tope y las costuras cargadas.

#### Opcional:

Apilador

Estación de planchado para eliminar las arrugas del elástico.