


N25-STR/2S



 Macchina ad alto rendimento per la cucitura di sottopiedi per calzature e per altri tipi di materiali come pelle, pelliccia, lana, montone e tessuti. Trasporto a griffa rotante e rotella libera, punto catenella.

CAMPO D'IMPIEGO

Macchina utilizzabile per vari tipi di applicazioni: essa è particolarmente indicata per la cucitura di stivali in montone ma anche per cuciture su nappa, lana, pelliccia e calzature anti-infortunistiche.


La macchina è indicata anche per lavori di rifinitura su alcune parti della tomaia e per l'applicazione della soletta alla tomaia che vengono unite tramite una cucitura piatta ed elastica che consente di correggere leggermente la sagoma della scarpa.

VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Frizione del trasporto migliorata per evitare slittamenti su materiali pesanti.

CARATTERISTICHE / DATI TECNICI

Tipo di punto / <i>Stitch type</i>	501
Sistema ago / <i>Needle system</i>	134-LR
Dimensione ago / <i>Needle size</i>	110/140
Velocità max cucitura / <i>Max sewing speed</i>	2300/min
Velocità raccomandata / <i>Recommended speed</i>	1800/min
Lunghezza punto / <i>Stitch length</i>	3,0 - 6,5 mm

 *High performance sewing machine for shoe's insoles and for other materials such as leather, fur, wool, mutton and fabrics. Rotary feed dog and rear cup drive, chain stitch.*

APPLICATION AREA

This machine is useful for many applications: it is particularly suitable to sew mutton boots but also for nappa, wool, fur, leather and safety shoes. This machine is suitable also for finishing works of some upper's sections and for the insole's application to the upper. These two parts are sewed by a flat and elastic stitch, which let to lightly improve the shoe's outline.

PRODUCT ADVANTAGES

- *Improved Feeding clutch to avoid slidings on heavy materials.*

FEATURES / TECHNICAL DATA

Diametro puleggia / <i>Machine pulley diameter</i>	dw 60-80
Dimensione cinghia-V / <i>V-belt size</i>	10x6 mm
Groschezza filo raccomandata / <i>Recommended thread size</i>	30/40
Tipo di trasporto / <i>Kind of feed</i>	griffa rotante-rotella libera / <i>rear cup drive</i>
Spazio richiesto / <i>Required space</i>	0,6 x 1,06 m