



STROBEL 441-1

STROBEL 441-1

NEW SINGLE THREAD OVERSEAMING MACHINE FOR ATTACHING THE INSOLES (GLOBAL CONSTRUCTION)

With this sturdy overseaming machine, insoles are sewn on to the uppers. In relation to the conventional lasting method, the Strobel-method saves quite a lot of material. With this machine leathers or textiles up to a thickness of 7 mm can be sewn. Thereby the gathering device helps to sew in fullness of the upper. Optional equipment (different feed and front cups) enables the machine to manufacture children shoes or sew very delicate material. Optional kits for string-lasting (with strings up to 2,5 mm diameter) or California-type shoes are available.

Nuevo máquina de coser plantillas. Con esta robusta máquina, se cose las plantillas al parte superior del zapato. En relación con el método convencional, el sistema Strobel se ahorra bastante material. Cose hasta 7 mm. de grosor de material. El plisador ayude coser la plantilla por completa al parte superior. Equipamiento opcional (como diferentes platos de arrastre o carretilla) habilita la máquina de producir calzado de niño o coser materiales muy delicados. Opcional conjuntos para jaretear (de cordón hasta 2,5mm. de diametro) o tipo californiano están disponibles.

Neue Einfaden- Überwendlichmaschine zum Einnähen von Brandsohlen. Mit dieser robusten Tellertransportmaschine werden Brandsohlen mit dem Schaft vernäht. Verglichen mit der konventionellen „Zwick“ Methode spart das „strobeln“ eine Menge Obermaterial. Sowohl Leder als auch Stoff bis zu 7 mm Stärke können mit dieser Maschine genäht werden Dabei erleichtert die sogenannte Einhaltevorrichtung das saubere einarbeiten von Mehrmaterial des Schaftes. Optional sind verschiedene Transportteller erhältlich mit denen Kinderschuhe, oder extrem empfindliche Materialien genäht werden können. Desweiteren sind auch Teilesätze für „String Lasting“ (mit Schnüren bis zu 2,5mm Dicke) und für California Schuhe erhältlich.

Nova máquina de transmissão de linha única para encaixar o insole. Com esta robusta máquina de "overseaming", as palmilhas são costuradas na parte superior. Em relação ao método de duração convencional, o método Strobel economiza bastante material. Com esta máquina podem ser costurados couros ou têxteis até uma espessura de 7 mm e é ideal para costurar a plenitude da parte superior do sapato. O equipamento opcional (alimentação diferente e copos dianteiros) permite que a máquina produza calçados infantis ou costure materiais muito delicados. Kits opcionais para corda (com cordas até 2,5 mm de diâmetro) ou calçados do tipo "Califórnia" estão disponíveis.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

MACHINE SPEED
max 1800 spm

OILING SYSTEM
fully automatic

STITCH LENGTH
3 - 8 mm depends on sewing material

SEWING THICKNESS
max 7 mm

NEEDLE TYPE
134

OPTIONAL

- Pneumatic thread trimmer
- Equipment for stringlasting
- Pneumatic presserfoot lift

INDUSTRIAL SEWING MACHINES