



STROBEL VTD 410 EV

SINGLE THREAD OVERSEAMING MACHINE FOR INSOLING

The heavy cupfeed model VTD 410 EV can stitch even penetration resistant Kevlar soles with a material thickness of 11mm - Even at high speed! A separate "direct" drive ensures that the feed & front cup work to the millimeter. In addition, the differential feed allows this versatile machine to build in an extra 48% of fullness in to the seam as required. This eliminates the pre-gathering-operation. Special equipment for the production of such seams at the "California-Style" will be catered on request.

El modelo VTD 410 EV de platos ajustables de transporte de materiales pesadas, puede incluso coser las suelas Kevlar resistente a la penetración con un grosorde material de 11 mm. y "a alta velocidad". El avance directo y separado asegura que el arrastre & el plato frontal trabajan al milimetro. Además el arrastre diferencial permite a esta máquina versátil para construir en 48 % additional de plenitud en la costura como se requiere, eliminando la fase de preparación. Equipamentos especiales para la producción de tipo de trabajo como "Estilo-California" serán atendidos a petición.

Die robuste VTD 410 EV vernäht selbst durch trittsichere Kevlarsohlen - und das mit hoher Geschwindigkeit bis zu einer Materialstärke von 11 mm. Der separaten Direktantriebe für Transport- und Anpressteller arbeitet auf den Milimeter genau. Dieser Differenzialtransport ermöglicht der VDT 410 EV eine exakte Weitenverteilung und das Einarbeiten von bis zu 48% Mehrweite. Dadurch kann das Vorraffen eingespart werden! Selbstverständlich erfüllen wir Ihnen Sonderwünsche, wie zum Beispiel die Ausstattung für die California- Verarbeitung.

La machine lourde avec entraînement cuvettes VTD 410 EV peut coudre des semelles en Kevlar avec une épaisseur de 11 mm, même à grande vitesse. Un entraînement séparé permet aux coupelles avant et arrière une précision du millimètre. Le différentiel permet un ajout de matière jusqu'à 48 %. Ceci permet d'éliminer l'opération de pré-fronçage. Des équipements spéciaux pour la production tel que le "Style Californien" sont livrable sur demande.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

MACHINE SPEED
max 1600 spm

OILING SYSTEM
fully automatic

STITCH LENGTH
max 8 mm

NEEDLE TYPE
134

SEWING THICKNESS
max 11,0 mm