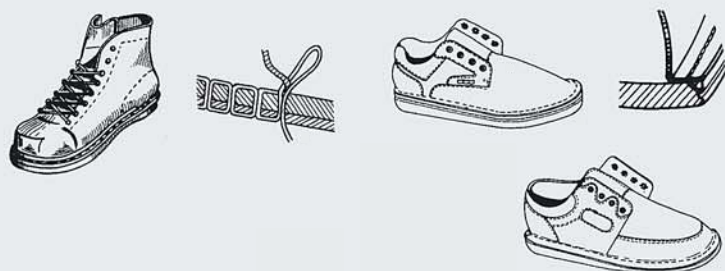


03028P15

SOLE STITCHING MACHINE



SVIT Machinery s.r.o.
tř. T. Bati 5263, 762 02 Zlín
Czech Republic
tel.: +420 577 523 713
fax: +420 577 523 704
svitmachinery@svitmachinery.com

SOLE STITCHING MACHINE

03028P15

The machine is used at goodyear welted footwear manufacture for stitching midsole or sole to the welt, at stitchdown footwear manufacture for stitching insole with lasted upper and decorative welt to the midsole or sole and also at "Clarks" footwear manufacture for side stitching of sewn upper to the edge of sole. Two-thread lockstitch is used. The machine can stitch both light and heavy-duty types of materials up to the total thickness 20 mm. The length of stitch is adjustable, double-row stitching is possible with special accessory. The machine is equipped with an electronic control unit for a fluent regulation of stitching speed.

Technical parameters:

Productivity	pair/h	up to 150
Number of stitches	1/min	up to 1100
Maximum stitch length	mm	10
Maximum distance of stitching from the edge	mm	15
Maximum thickness of the parts stitched	mm	15
Maximum thickness of the parts stitched with special modification on demand of client	mm	20
Needles used (Groz-Beckert)	No.	41 - 52
Installed output	kW	2
Air operation pressure	MPa	0,4 - 0,6
Air consumption	l/pair	2,2
Machine dimensions:	width	780
	depth	830
	height	1450
Machine weight	kg	340

PŘÍŠÍVACÍ STROJ PODEŠVÍ

03028P15

Stroj se používá při výrobě rámové, flexiblové a šité obuvi k přišívání podešve k rámu, mezipodešví nebo svršku obuvi dvounitovým vázaným stehem. Lze přišívat podešve lehké i těžké obuvi, stroj prošije materiály až do celkové tloušťky 20 mm. Délka stehu je stavitelná, se speciálním vybavením lze šít dva řádky vedle sebe. Stroj je vybaven elektronickým řízením s plynulou regulací otáček.

Technické parametry:

Produktivita	párů/h	až 150
Počet stehů	1/min	až 1100
Maximální délka stehu	mm	10
Maximální vzdálenost šití od okraje	mm	15
Maximální tloušťka přišívaných dílců	mm	15
Maximální tloušťka přišívaných dílců se speciálním úpravou na přání zákazníka	mm	20
Používané jehly (GROZ - BECKERT)	č.	41 - 52
Instalovaný výkon	kW	2
Pracovní tlak vzduchu	MPa	0,4 - 0,6
Spotřeba volně nasátého vzduchu	l/pár	2,2
Rozměry stroje:	šířka	780
	hloubka	830
	výška	1450
Hmotnost stroje	kg	340

MÁQUINA PARA PESPUNTEAR SUELAS

03028P15

Máquina sirve para la producción del calzado empalmillado para pespuntear entresuela o suela al cerco, para la producción del calzado cosido sandalia para pespuntear palmilla con corte montado y cerco figurado a la entresuela o suela y tambien para la producción del calzado „Clarks“ para costura lateral del corte al canto de la suela. En la máquina se utiliza el punto ligado a dos hilos. Máquina puede pespuntear suelas del calzado ligero y pesado hasta la gordura 20 mm. Con el equipo especial la costura con dos líneas se puede coser. El largo del punto se puede ajustar. La máquina tiene un equipo electrónico para regular las revoluciones continuamente.

Parámetros técnicos:

Productividad	pares/h	hasta 150
Número de puntos	1/min hasta	1100
Largo máximo del punto	mm	10
Distancia máxima del cosido desde el borde	mm	15
Espesor máxima de piezas pespuñteadas	mm	15
Espesor máxima de piezas pespuñteadas con la modificación especial a pedido del cliente	mm	20
Agujas utilizadas (Groz-Beckert)	No.	41 - 52
Potencia instalada	kW	2
Presión de trabajo del aire	MPa	0,4 - 0,6
Consumo del aire libremente aspirado	l/par	2,2
Dimensiones de la máquina:	ancho	780
	hondura	830
	altura	1450
Peso de la máquina	kg	340