

NUEVAS MÁQUINAS DE COSER DE DOS AGUJAS Y DOS LÍNEAS DE PUNTADA CADENETA DOBLE DE ALTO RENDIMIENTO PARA LA FABRICACIÓN DE SACOS CONTENEDORES (FIBCs)



**BM111CD1, CD2**  
con  
**Mesa UN382A852,**  
**Pedestal PN382A735 ó**  
**Pedestal PN382A852**

**BM111CD1H**  
con  
**Mesa UN382A852H**  
**Pedestal PN382A735H ó**  
**Pedestal PN382A852H**

- ROBUSTO
- EFICAZ
- SEGURO
- RÁPIDA


**MÁQUINAS DE DOS AGUJAS Y DOS LÍNEAS DE DOBLE CADENETA**

Línea puntadas : 6,5 a 12,5 mm  
 Ajuste estándar: 10 mm  
 Capacidad costura: hasta 15 mm  
 Aguja estándar: 9848GF250/100  
 Hilos: 4, 2500 denier  
 Velocidad máxima: 2500 puntadas/minuto (según la operación de costura)  
 Especificación costura: (401.401) SSa-2  
 Distancia entre agujas: 7,2 mm  
 Agujas alternas: 7,2 mm, aguja izquierda por delante

Modelo Máquina	Descripción	Aplicación	Hilos para la aguja y el áncora	Instalación requerida
BM111CD1	<p>Máquina de puntada de doble cadeneta a dos agujas y dos líneas con transporte inferior y cortador de cadeneta controlado electroneumáticamente. Sistema de pie prensatelas tripartito para costuras casadas comparable al de las máquinas con transporte superior. Pie prensatelas delantero y trasero, así como la sección de formación cadeneta, son de presión independiente por muelle. Elevador de pie prensatelas electroneumático. Guía para cordón de refuerzo por la parte inferior y superior para el sellado de las perforaciones de la aguja. Baja vibración y ruidos. Carcasa de tipo cerrado. Nueva sistema de control hilo. Lubricación interna cerrada.</p>	<p>Para coser sacos, por ejemplo costuras laterales.</p> <p>Es posible cruzar costuras gruesas.</p> <p>Parada ajustable con la aguja en la posición inferior y superior con elevación simultánea del pie prensatelas.</p>	<p>Hilo de polipropileno de 1000 a 4000 denier.</p>	<p>UN382A852 Mesa</p> <p>PN382A735 ó PN382A852 Pedestal para instalación de brazo libre de la máquina de coser con motor electrónico sin embrague.</p>
BM111CD1H	<p>Como la BM111CD1, pero con cortador de cadeneta en caliente, controlado electroneumáticamente. Corriente de control 230 V, 50/60 Hz.</p>			<p>UN382A852H</p> <p>PN382A735H ó PN382A852H Pedestal para instalación de brazo libre de la máquina de coser con motor electrónico sin embrague.</p>
BM111CD2	<p>Como la BM111CD1, pero sin cortador de cadeneta.</p>			<p>UN382A852</p> <p>PN382A735 ó PN382A852</p>

Sujeto a cambios sin aviso.

© Union Special GmbH