

## Estante inferior

El estante inferior permite poner en funcionamiento los sistemas de ensamblaje, el sistema de prueba o el sistema de ordenamiento sin necesidad de una banda transportadora.

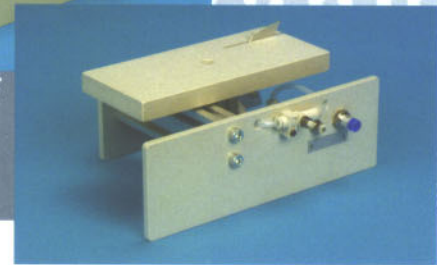
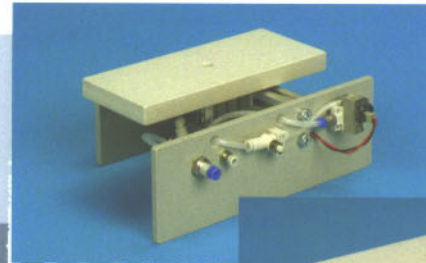


### Datos técnicos:

Descripción: Estante inferior  
 Número de parte: 99015  
 Equipamiento: Marco de aluminio con pistas para paletas de piezas

## Mesa levadiza y freno delantero

Tanto la mesa levadiza como el freno delantero se integran en la banda transportadora y sirven para levantar la paletas de piezas cerca de 5 mm.

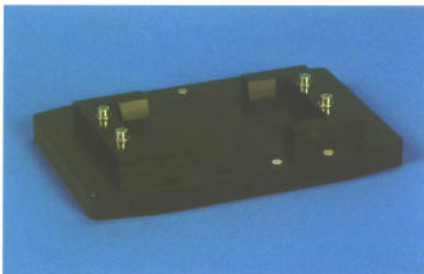


### Datos técnicos:

Descripción: Mesa levadiza y freno delantero  
 Número de parte: 99018  
 99017  
 Equipamiento: Unidad elevadora electroneumática y neumática, válvula de corrida de 3/2  
 Conexión: Interfaz M12

## Paleta porta piezas

La paleta porta piezas se utiliza para poder mover las piezas sobre la banda transportadora. Las paletas disponen de un sistema de identificación de 4 bits, que son leídos por sensores magnéticos.

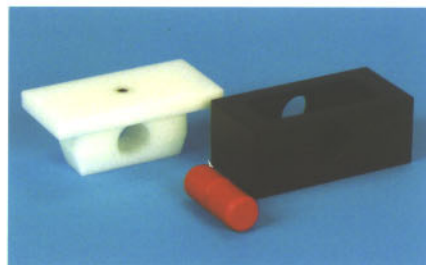


### Datos técnicos:

Descripción: Paleta porta piezas  
 Número de parte: 99019  
 Equipamiento: Sistema de identificación de 4 bits  
 Länge: 180 mm  
 Breite: 119 mm  
 Höhe: 15 mm

## Set de piezas, 3 partes

Con el set de piezas se pueden simular corridas de montaje, prueba, ordenamiento o almacenamiento.



### Datos técnicos:

Descripción: Set de piezas, tres partes  
 Número de parte: 99020  
 Equipamiento:

	Parte superior	Parte inferior	Pernos
Largo:	100 mm	100 mm	50 mm
Ancho:	50 mm	50 mm	Ø 20 mm
Altura:	40 mm	42 mm	
Material:	Sintético	Sintético	Metal/sintético