

Shin-I S-B25S separador

Separador usado de calidad con 6 cabezales para separar los cuerpos preincisados y al mismo tiempo prepestañador los cuerpos separados.

Especificaciones técnicas

CazProductNumber	5194
Nombre	Shin-I S-B25S
Función(es)	separador
Herramientas	65 mm
Año de construcción	1990
Altura mínima del envase	46 mm
Altura máxima del envase	178 mm
Diámetro mínimo del envase en su base	54 mm
Diámetro máximo del envase en su base	102 mm
Forma del envase	redondo
Velocidad hasta	400 envases por minuto (EPM)

Videos

No hay vídeos disponibles para este producto.

Fotos





 **自動罐胴分割機**
AUTOMATIC CAN BODY SEPARATOR

本機具有3組及6組分割刀軸，自動的將已預制的罐胴由螺桿依序導入，滾分罐轉盤托開使分割刀軸正確的伸入罐胴中，並藉皮帶之觸動，使分割刀軸自轉，同時依外邊凹槽導軌漸進之方式壓向罐胴與分割刀軸，將罐胴精確的分割成2罐，並在罐胴兩邊預做反邊，如此可防止在真正反邊時引起罐緣破裂。

With 3 or 6 heads, S-B255 is designed to separate the pre-scored can bodies, and on the meantime, to pre-flange the parted can bodies. Can body is centered and precisely guided at turret by the timing screw. The cam operated parting slides with parting knife (one side only) move into can body. A driving belt then activate the parting knife to rotate. By tracing the outer parting rail can body then is separated and pre-flanged at the parting edge to avoid split occurred when passing through the following flanging operation.

S-B255



新益機械工廠股份有限公司
SHIN I MACHINERY WORKS CO., LTD.

Shin-I S-B255 separador
CPN 5194 - Página 2 de 2



Cazander stock easily accessible on your mobile!
cazander.com/app

Follow us

