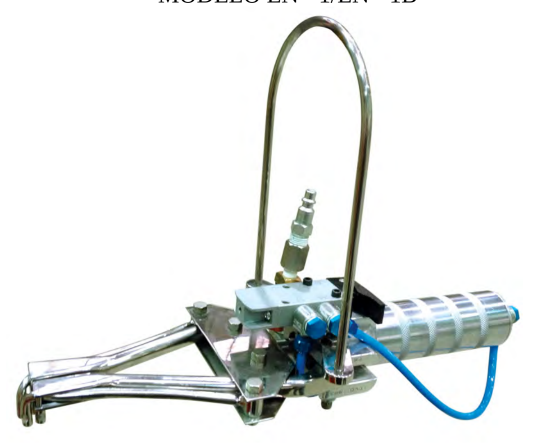
ELASTRADOR NEUMÁTICO MODELO EN - 1/EN - 1B



Los modelos JARVIS EN - 1 / EN -1B son máquinas de accionamiento neumático empleadas para elastrar rectos en vacunos.



- Empleadas para elastrar el recto en vacunos.
- Eliminan la contaminación del area del recto con un anillo de sellado.
- Aplicación mecánica reducen la falla humana durante la aplicación.
- Livianas y maniobrables para una mayor comodidad del operador.
- Construidos en materiales inoxidables para otorgar máxima higiene.



ELASTRADOR NEUMÁTICO MODELO EN - 1/EN - 1B

ESPECIFICACIONES	
Accionamiento	NEUMÁTICO
MODELO EN - 1	
Presión de trabajo	6,2 - 6,9 Bar.
Consumo de aire	1 litro por ciclo a 1,013 Bar
Peso	2,3 Kg
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	395 x 145 x 260 mm

Selección de equipo y accesorios	Solicite número
EN - 1	4635001
EN - 1B	4635003
Balanceador a cuerda para 5 Kg	4642009
Anillo (cantidad mínima de pedido 3000 unidades)	1013162
Unidad protectora	3022003
Aceite para sistema neumático (chico)	1662005

Máquinas para la industria cárnica y avícola

