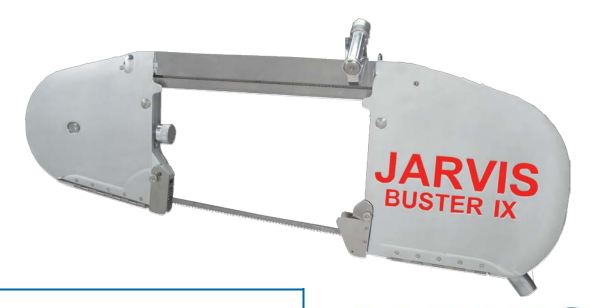
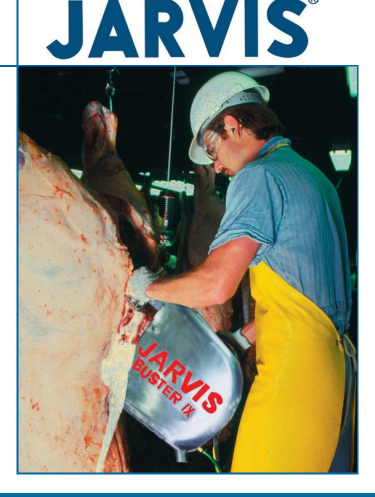
SIERRA CINTA PARA CORTE DE CANAL Modelo Buster IX



El Modelo Buster IX de Jarvis: sierra de cinta eléctrica.

- Se usa para partir carne de vacuno, cerdos y caballos.
- Sistema de tuberías para rociado externo e interno diseñado con calidad superior:
 - Reduce la tasa de acumulación de material orgánico dentro de la carcasa de la sierra
 - Evita la acumulación de proteínas del sistema nervioso central en la hoja de sierra
- Reduce los cortes fallidos.
- Adecuado para pulverizador de agua caliente y fría.
- Elimina la necesidad de sumergir la sierra para la esterilización estacionaria con agua caliente
- Construido según especificaciones CE.
- Disponible en todos los voltajes.



POTENCIA ÚTIL - EXCELENTE MANEJO

SIERRA CINTA PARA CORTE DE CANAL Modelo Buster IX

Accionamiento		Eléctrico
Modelo Buster IX		
Potencia del motor	3.3 caballos	2.500 W
Voltaje de funcionamiento	415 / 380-400 / 230 / 4 575 / 480 / 380 / 240 / 230 / 208-20	·
Capacidad		180 cabezas/ hora
Manijas de control	eléctricas anti-amarre doble	12 V
Distancia entre las guías	19,75 pulg.	502 mm
Longitud de la cuchilla	127 pulg.	3.226 mm
Longitud total	57 pulg.	1.448 mm
Peso	218 libras	98,9 kg
Vibración	inferior a (<) 128 Db	<2,5 m / seg ²
Ruido (a 1 metro herramienta)	` '	84 Db
Selección del equipo y accesorios		Número de Pedido
Modelo Buster IX		
Modelo Buster IX	42 V, trifásico, 50 Hz	4006194
Modelo Buster IX	42 V, trifásico, 50 Hz 200-208 V, trifásico, 60 Hz	4006194 4006293
	·	
	200-208 V, trifásico, 60 Hz	4006293
(sin pulv	200-208 V, trifásico, 60 Hz verizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz	4006293 4006220
(sin	200-208 V, trifásico, 60 Hz verizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz 230 V, trifásico, 50 Hz pulverizador) 230 V, trifásico, 50 Hz 240 V, trifásico, 60 Hz	4006293 4006220 4006210 4006243 4006291
(sin pulv	200-208 V, trifásico, 60 Hz verizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz 230 V, trifásico, 50 Hz pulverizador) 230 V, trifásico, 50 Hz 240 V, trifásico, 60 Hz pulverizador) 380 V, trifásico, 60 Hz	4006293 4006220 4006210 4006243 4006291 4006197
(sin pulv	200-208 V, trifásico, 60 Hz verizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz 230 V, trifásico, 50 Hz a pulverizador) 230 V, trifásico, 50 Hz 240 V, trifásico, 60 Hz a pulverizador) 380 V, trifásico, 60 Hz 380-400 V, trifásico, 50 Hz	4006293 4006220 4006210 4006243 4006291 4006197 4006195
(sin pulv (sin (sin	200-208 V, trifásico, 60 Hz verizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz 230 V, trifásico, 50 Hz a pulverizador) 230 V, trifásico, 50 Hz 240 V, trifásico, 60 Hz a pulverizador) 380 V, trifásico, 60 Hz 380-400 V, trifásico, 50 Hz 415 V, trifásico, 50 Hz	4006293 4006220 4006210 4006243 4006291 4006197 4006195
(sin pulv (sin	200-208 V, trifásico, 60 Hz /erizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz 230 V, trifásico, 50 Hz a pulverizador) 230 V, trifásico, 50 Hz 240 V, trifásico, 60 Hz a pulverizador) 380 V, trifásico, 60 Hz 380-400 V, trifásico, 50 Hz 415 V, trifásico, 60 Hz a pulverizador) 480 V, trifásico, 60 Hz	4006293 4006220 4006210 4006243 4006291 4006197 4006195 4006244 4006196
(sin pulv (sin (sin (sin	200-208 V, trifásico, 60 Hz verizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz 230 V, trifásico, 50 Hz a pulverizador) 230 V, trifásico, 50 Hz 240 V, trifásico, 60 Hz a pulverizador) 380 V, trifásico, 60 Hz 380-400 V, trifásico, 50 Hz 415 V, trifásico, 50 Hz a pulverizador) 480 V, trifásico, 60 Hz 575 V, trifásico, 60 Hz	4006293 4006220 4006210 4006243 4006291 4006197 4006195 4006244 4006196 4006292
(sin pulv (sin (sin (sin	200-208 V, trifásico, 60 Hz /erizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz 230 V, trifásico, 50 Hz a pulverizador) 230 V, trifásico, 50 Hz 240 V, trifásico, 60 Hz a pulverizador) 380 V, trifásico, 60 Hz 380-400 V, trifásico, 50 Hz 415 V, trifásico, 50 Hz a pulverizador) 480 V, trifásico, 60 Hz 575 V, trifásico, 60 Hz cuchilla estándar	4006293 4006220 4006210 4006243 4006291 4006197 4006195 4006244 4006196 4006292
(sin pulv (sin (sin (sin	200-208 V, trifásico, 60 Hz /erizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz 230 V, trifásico, 50 Hz pulverizador) 230 V, trifásico, 50 Hz 240 V, trifásico, 60 Hz pulverizador) 380 V, trifásico, 60 Hz 380-400 V, trifásico, 50 Hz 415 V, trifásico, 50 Hz pulverizador) 480 V, trifásico, 60 Hz 575 V, trifásico, 60 Hz cuchilla estándar corte del diente	4006293 4006220 4006210 4006243 4006291 4006197 4006195 4006244 4006196 4006292 1023159 1023338
(sin pulv (sin (sin	200-208 V, trifásico, 60 Hz /erizador) 200-208 V, trifásico, 60 Hz 230 V, trifásico, 50 Hz a pulverizador) 230 V, trifásico, 50 Hz 240 V, trifásico, 60 Hz a pulverizador) 380 V, trifásico, 60 Hz 380-400 V, trifásico, 50 Hz 415 V, trifásico, 50 Hz a pulverizador) 480 V, trifásico, 60 Hz 575 V, trifásico, 60 Hz cuchilla estándar	4006293 4006220 4006210 4006243 4006291 4006197 4006195 4006244 4006196 4006292

JARVIS

Productos para la industria cárnica y avícola

Recorrido 108 pulg./ 2.743 mm, longitud total 120 pulg./ 3.048 mm cilindro 4042020