

MÁXIMO PODER DE CORTE EN LA PALMA DE SU MANO.

Diga adiós al tedio de cortar con tijeras con las cizallas giratorias de Eastman, diseñadas para brindar un poder de corte máximo, versatilidad y maniobrabilidad en la palma de su mano. Estas cizallas fáciles de usar son adecuadas para una amplia gama de aplicaciones de corte: desde textiles tradicionales y telas industriales hasta compuestos, le permiten cortar con rapidez trazos intrincados, patrones singulares y muestras. Las cizallas giratorias y las cuchillas redondas pequeñas de Eastman son la solución para los trabajos de corte de pequeñas cantidades, usuales en muchas industrias, y una selección de tipos de hoja brinda una máxima versatilidad para realizar cortes expertos. Las cizallas se fabrican con materiales de calidad y cuentan con el apoyo y el servicio que son legendarios de Eastman Machine.

CIZALLA NEUMÁTICA BUZZAIRD™ MODELO BUZZ

La cizalla giratoria Buzzaird está disponible con hojas de formas diferentes para maximizar el corte de cizalla, partir o rebanar telas técnicas. El motor neumático ofrece una solución alternativa para instalaciones donde la energía eléctrica no es sustentable.

- Diseñada con un motor neumático de 20 000 RPM
- Cizalla giratoria más poderosa de Eastman, con el torque más alto y las RPM más elevadas
- Cabezal Pelican opcional, diseñado para cortar materiales mullidos
- Afilador giratorio opcional equipado con una placa de cizalla de punta esférica de 30 grados para recortar los bordes más de cerca



CHICKADEE® MODELO D2

- Es la cizalla giratoria más pequeña y más ampliamente utilizada
- Actualización o reemplazo perfecto para cizallas manuales
- Construcción aerodinámica y ligera que ayuda a eliminar la fatiga del operario
- Afilador integrado
- Equipada con una hoja redonda para uso general, o tiene como opción una hoja hexagonal o de cuatro lados para los materiales difíciles de cortar
- Modelo de 220 voltios de reciente diseño con componentes electrónicos mejorados



Especificaciones de cizallas giratorias/cuchillas redondas pequeñas

MODELO	CHICKADEE B, D2 // D2H	BUZZAIRD	WORKERBEE	LITTLE GIANT	GENTLE GIANT
Motores	110 v, 1 fase, 50/60 Hz 220 v, 1 fase, 50/60 Hz	60-90 psi	7,2 v	110 v, 1 fase, 50/60 Hz 220 v, 1 fase, 50/60 Hz	
Potencia	0,10 hp	0,33 hp	0,33 hp	0,10 hp	
Peso	1 lb. 14 oz. (0,85 kg) // 3 lb. 8 oz. (1,6 kg)	3 lb. (1,36 kg)	2 lb. 7 oz (1,22 kg)	4 lb. 2 oz. (2,27 kg)	
Cargador de baterías			110 v, 60 Hz / 220 v, 50 Hz		
Hojas	Estándar: Circular Opcional: Hexagonal	Estándar: Semicuadrada Opcional: Circular, octagonal	Estándar: Circular Opcional: Semicuadrada, octagonal	Estándar: Redonda de carbono Opcional: Hexágono de carbono redondo de alta velocidad	Estándar: Hexágono de carbono/opcional: Redonda de carbono, redonda de alta velocidad
Piedras para afilar	Estándar: 120 Pesado Opcional: 150 Medio, 220 Fino Nota: El afilador de rueda doble es equipo estándar en la Little Giant. El afilador de rueda doble no está disponible para la Gentle Giant				
Opciones	Estándar: Pie de presión Opcional: Afilador giratorio, punta esférica	Opcional: Pie de presión, punta esférica, Pelican, punta de 30 grados, afilador giratorio, pie de cizalla	Opcional: Punta esférica, Pelican		
Tamaño de hoja	Inglésas: 2,25 pulg. Métricas: 5,72 cm	2,03 pulg. 5,16 cm	2,03 pulg. 5,16 cm	3,25 pulg. 8,26 cm	
Capacidad de corte	Inglésas: 0,5 pulg. Métricas: 1,27 cm	0,38 pulg. 0,96 cm	0,38 pulg. 0,96 cm	0,625 pulg. 1,59 cm	

Todos los datos de especificaciones, dimensiones, pesos y desempeño señalados son aproximados, y sujetos a cambios sin previo aviso.

CHICKADEE® DE MANGO LARGO

MODELO D2H

- Incluye un mango largo y un interruptor eléctrico, además de todas las características estándar de la D2
- Es la compañera ideal de cualquier máquina separadora para cortar imperfecciones, o al extender telas
- Permite al operario llegar al otro lado de la mesa con facilidad, con lo cual mejora la capacidad de corte



WORKERBEE

MODELO WB

- Cizalla giratoria inalámbrica profesional y poderosa, con un peso de 2,7 lb. (1,2 kg)
- Conveniencia y portabilidad, impulsada por baterías
- Cuenta con dos baterías de 7,2 voltios, una para funcionar y la otra para cargar
- Las baterías se recargan en menos de una hora



WORKERBEE PELICAN

MODELO WB-3M

- Diseñada para cortar materiales mullidos con facilidad, como relleno de fibra y espuma
- El cabezal Pelican guía los productos mullidos a través de la hoja



LITTLE GIANT

MODELO BBB32

- Cuenta con un aspa de 3¼ pulgadas (8,26 cm) con un motor de gran torque para mantener la potencia bajo cargas pesadas
- Alternativa económica para cortar materiales más pesados, como tapicería y telas industriales



GENTLE GIANT

MODELO BBS32

- La cizalla más grande de Eastman con un motor de gran torque
- Adecuada para cortar materiales ligeros y telas de uso pesado con facilidad
- Corta materiales sintéticos delicados de capa delgada sin dar estirones ni dañar el material



LAS EASTMAN MACHINES CORTAN:

Muebles/ropa de cama

- Diversas telas para tapicería
- Gamuza
- Espuma
- Lino
- Colchón de fibras
- Relleno de poliéster con fibras
- Materiales acolchados / cutí

Compuestos/balísticos

- Nilón
- Adhesivos
- Cuarzo preimpregnado
- Grafito
- Fibra de vidrio (diversos tipos, seca y preimpregnada)
- Fibra de carbono (diversos tipos, seca y preimpregnada)
- Aramida (diversos tipos, seca y preimpregnada)
- Lona de lino
- Material que respira

Telas industriales

- Diversos materiales recubiertos
- Poliéster (500,1 000 Denier)
- Polietileno
- Nilón recubierto de poliuretano
- Nilón antidesgarro
- Arpillera
- PVC
- Alfombra
- Uretano
- Vinilo
- Vinilo reforzado
- Fibra de vidrio recubierta con vinilo
- Lona
- Medio de filtro
- Cuero artificial
- Recubrimiento de tanque de PE
- Malla (diversos tipos)
- Tamiz
- Respaldo de caucho
- Fibra de vidrio con PTFE
- Caucho sintético
- Elástico
- Correa tejida