

SawGear

SawGear es un tope automatizado sencillo e intuitivo que se conecta a su sierra, taladro o perforador existentes. Libérese de cintas y topes manuales. Produzca más piezas con mayor precisión hoy mismo.



TigerStop[®]
fast and accurate...every time



Rápido y preciso

Automatización para talleres de cualquier tamaño

Añada un SawGear a su máquina herramienta nueva o existente. Escriba la medida deseada, coloque su material y oprima inicio. Despídase de su cinta métrica. Es así de sencillo.

Cero tiempo de configuración

Desahágase de "medir dos veces, cortar una vez". Elimine las cintas métricas, los bloques de tope manuales y las abrazaderas de su proceso de fabricación.

Precisión del 100%

Las piezas que usted corte hoy serán tan precisas como las piezas que corte la próxima semana, el mes que viene y el próximo año.

No más reprocesamiento

El control de calidad comienza con SawGear de TigerStop.

Productividad aumentada

Mantenga a sus operadores en la zona donde ganan dinero: haciendo ciclos con su sierra, taladro o perforador.

Fácil de operar

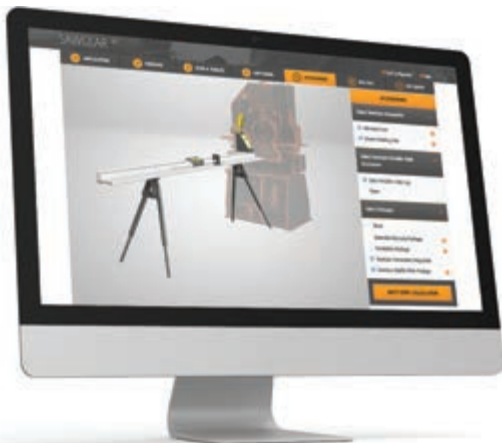
En menos de 10 minutos se puede capacitar a un operador no calificado para usar un SawGear con objeto de colocar material.

Rendimientos mejorados

Los costos de las materias primas están en aumento. El uso de SawGear maximiza los rendimientos y les añade ganancias a sus resultados finales.



CONFIGURE UN SAWGEAR EN 3 PASOS FÁCILES.



Construya el suyo propio visitando:
www.configurator.tigerstop.com



Elija sus herramientas.

SawGears puede adaptarse a prácticamente cualquier máquina herramienta.



Elija sus mesas:

- Mesas portátiles
- Sólida
- Rodillo de acero
- Rodillo de plástico



Elija sus accesorios.

SawGear se puede configurar con varias opciones de pie de empuje y opciones de controlador.



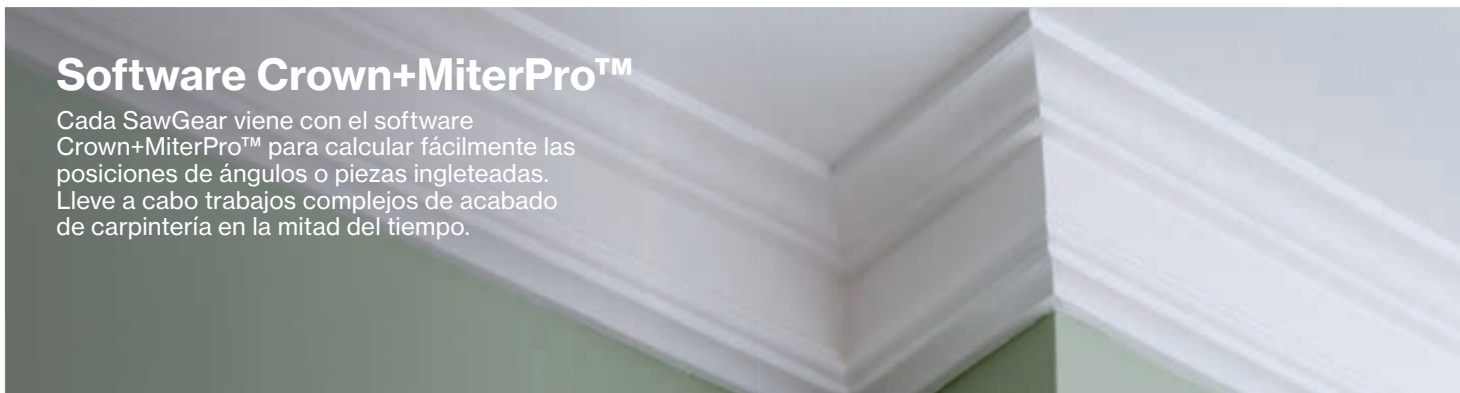
PIE DE MOLDEO DE CORONA



PIE DE EMPUJE ESTÁNDAR

Software Crown+MiterPro™

Cada SawGear viene con el software Crown+MiterPro™ para calcular fácilmente las posiciones de ángulos o piezas ingleteadas. Lleve a cabo trabajos complejos de acabado de carpintería en la mitad del tiempo.



Descubra más: www.tigerstop.com

TigerStop Producto

TABLA COMPARATIVA

Producto	Empuje máximo de carga	Requisitos de alimentación	Tipo de impulsor	Precisión	Longitud de trabajo
 TigerSPC	Calibrador	2 baterías AA	Banda de 32 mm Con refuerzo de acero	+/- .008" +/- 0.2 mm	0' - 20' 0 m - 6 m
 SawGear	Sólo tope	110 Vca	Banda de 32 mm Con refuerzo de acero	+/- .008" +/- 0.2 mm	8' - 20' 2.4 m - 6 m
 TigerCrossCut	Sólo tope	110 / 240 Vca	3/4" Tornillo Hi-Lead	+/- .003" +/- 0.08 mm	10' 3 m
 TigerFence	Sólo tope	110 / 240 Vca	3/4" Tornillo Hi-Lead	+/- .003" +/- 0.08 mm	51" o 70" 1.29 m - 1.77 m
 TigerStop	180 LB 81 KG	110 / 240 Vca	Banda de 32 mm Con refuerzo de acero	+/- .004" +/- 0.1 mm	4' - 30' 1.2 m - 9.1 m
 TigerRack	720 LB 326 KG	110 / 240 Vca	Cremallera y piñón	+/- .008" +/- 0.2 mm	12' - 108' 3.7 m - 32.9 m
 TigerTurbo	840 LB 381 KG	110 / 240 Vca	Banda de 75 mm Con refuerzo de acero	+/- .008" +/- 0.2 mm	12' - 42' 3.7 m - 12.8 m
 HeavyDuty 2	2100 LB 952 KG	110 / 240 Vca	Cremallera y piñón	+/- .008" +/- 0.2 mm	12' - 108' 3.7 m - 32.9 m
 TigerSaw 1000	2100 LB 952 KG	208 / 480 Vca	Banda de 32 mm acero Reforzado o de cremallera y piñón	+/- .012" +/- 0.3 mm	8' - 108' 2.4 m - 32.9 m
 TigerSaw 2000	2100 LB 952 KG	208 / 480 Vca	Banda de 32 mm acero Reforzado o de cremallera y piñón	+/- .012" +/- 0.3 mm	8' - 108' 2.4 m - 32.9 m
 TigerSaw Miter	2100 LB 952 KG	230 Vca	Banda de 32 mm acero Reforzado o de cremallera y piñón	+/- 0.1° +/- .008"	8' - 108' 2.4 m - 32.9 m
 AutoLoader	5x100 LB 5x45.36 KG	110 / 240 Vca 208 / 480 Vca	Neumático	N/A	4' - 30' 1.2 m - 9.1 m



Certificado por el Instituto Nacional de Estándares y Tecnología.
• Fabricado en los EE.UU. con componentes nacionales y extranjeros.

TigerStop USA
12909 NE 95th Street
Vancouver, WA 98682
P: 360.254.0661 • F: 360.260.0755

TigerStop Europe
Bedrijvenstraat 17 NL-7641 AM Wierden
Nederland
P: +31.546.57.51.71

TigerStop Mexico
Presidente Masaryk 61 - 901B Col. Polanco,
Delegación Miguel Hidalgo C.P. 11565, México D.F.
Llamada sin Costo: 01.800.890.9651 • P: +52.55.4999.4206