

TigerStop

Der TigerStop ist ein automatischer Längenanschlag, der Ihre Bearbeitungsmaschine zu einem effizienten Produktionswerkzeug umfunktioniert. Durch seine einfache Bedienung und gleichbleibende Qualität können Sie nahezu jeden Werkstoff schnell und präzise bearbeiten, Mal für Mal.



TigerStop®
fast and accurate...every time

Messen und Einstellen geht jetzt viel einfacher!

Das genaue Vermessen von Werkstücken und Einstellen von manuellen Längenanschlügen, erfordert Zeit und Erfahrung. Ein Einstellungsfehler kann jedem schnell unterlaufen, was zu Zeit und Materialverlust führt. Mit dem TigerStop gehört das der Vergangenheit an!

Die Vorteile:

• Schnelleres Arbeiten

Mit dem TigerStop steigern Sie die Produktivität. Das automatische System ermöglicht eine wesentlich schnellere Bearbeitung. Sie geben das Maß oder die Schnittliste ein, der TigerStop fährt automatisch auf die richtige Position und Ihre Maschine führt den Arbeitsgang aus.

• Höchste Präzision

Der TigerStop wird automatisch auf die gewünschte Länge positioniert, mit einer Wiederholgenauigkeit von $\pm 0,1$ mm, und das Mal für Mal. Dank dieser Präzision ist weniger Nachbearbeitung erforderlich und ist Ihr Zollstock oder das manuelle Einstellen des Anschlags nicht mehr notwendig!

• Einfache Bedienung

Der TigerStop ist sehr benutzerfreundlich. Die einfache Bedienung spricht für sich, so dass Sie sofort mit der Arbeit anfangen können. Das, was Sie früher von Hand erledigt haben, das Ermitteln der Länge mittels Zollstock und das manuelle Einstellen von Anschlägen, übernimmt jetzt der TigerStop für Sie, ganz einfach und schnell.

Das Einstellen der Maschine ist nicht mehr erforderlich und dadurch sparen Sie Kosten.

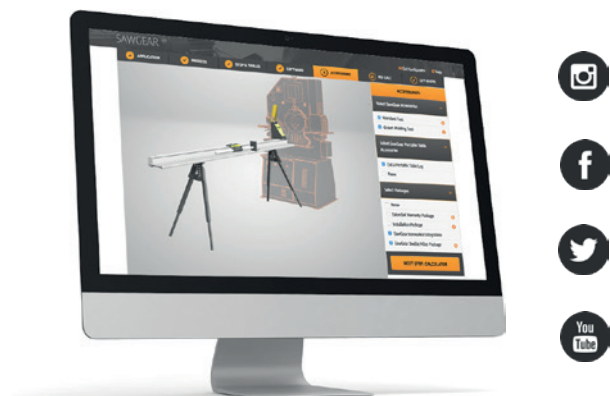


Einsatzbereich

Der TigerStop verfügt über viele Standardfunktionen und kann einfach mit bestehenden Maschinen für die Holz-, Aluminium-, Metall- und Kunststoffindustrie integriert werden.

Arbeiten Sie mit schweren oder sehr langen Werkstücken?

Der HeavyDuty ist die schwerere Version vom TigerStop und für Traglasten von nicht weniger als 600 kg und 24 Metern Länge geeignet! Genau wie der TigerStop ermöglicht er Mal für Mal ein schnelles und genaues Positionieren.



www.configurator.tigerstop.com



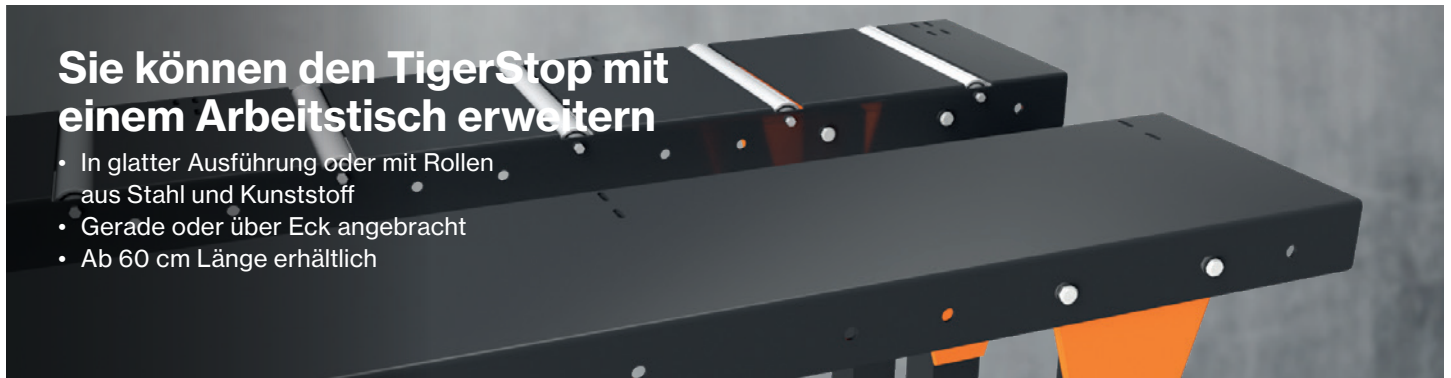
Der TigerStop kann einfach mit bestehenden Maschinen

Gehrungssägen, Bohrmaschinen, Fräsmaschinen und fast alle anderen Bearbeitungsmaschinen.



Sie können den TigerStop mit einem Arbeitstisch erweitern

- In glatter Ausführung oder mit Rollen aus Stahl und Kunststoff
- Gerade oder über Eck angebracht
- Ab 60 cm Länge erhältlich



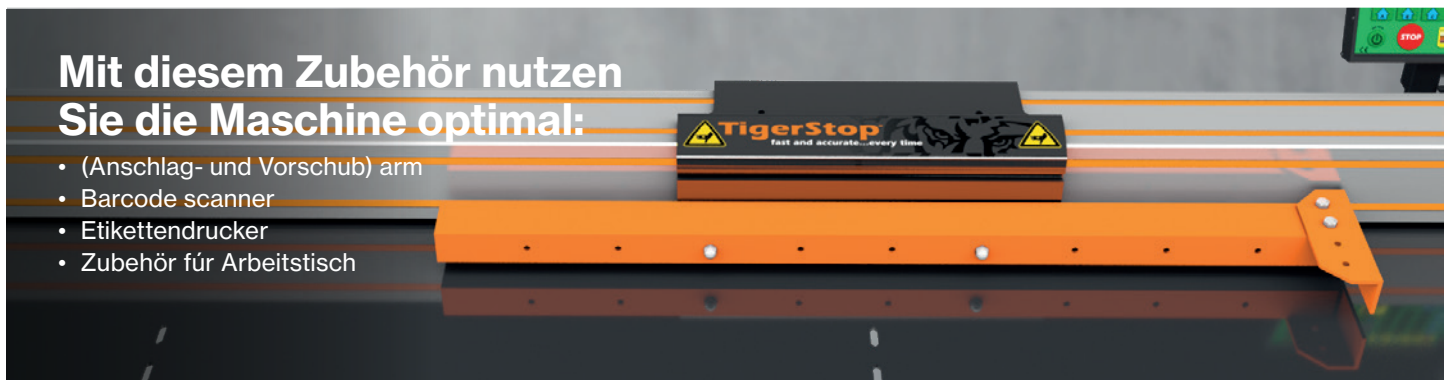
Wählen Sie Ihre Software aus

- Dynamische Positionierungssoftware
- TigerLink6 (Zum Ordnen und laden von Schnittlisten)
- TigerTouch
- TigerSet
- BeamWorks

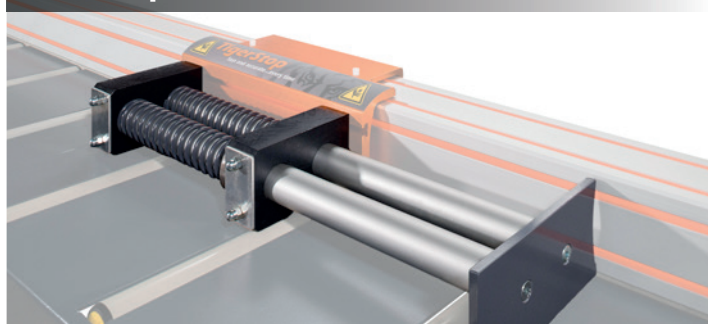


Mit diesem Zubehör nutzen Sie die Maschine optimal:

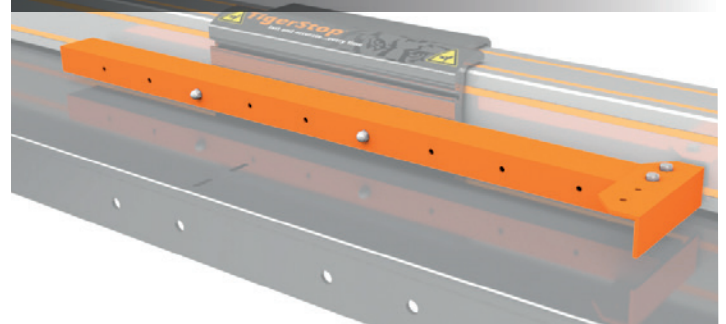
- (Anschlag- und Vorschub) arm
- Barcode scanner
- Etikettendrucker
- Zubehör für Arbeitstisch



Federpuffer





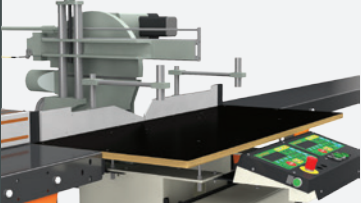
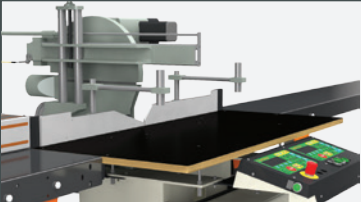
Arm



TigerStop-Produkte

Lernen Sie unser Sortiment kennen

Längenanschlag und Positionierungssystem		Schubkraft	Antrieb	Wiederholungs- genauigkeit	Arbeits- längen
	SawGear	(Längen- anschlag)	32 mm stahlverstärkter Antriebsriemen	+/- 0,2 mm	2,4 m - 6 meter
	TigerStop	80 kg	32 mm stahlverstärkter Antriebsriemen	+/- 0,1 mm	2 m - 9,2 meter
	HeavyDuty	600 kg	Zahnstange und Ritzel	+/- 0,2 mm	2,4 m - 24 meter

Sägesysteme		Sägekapazität	Längen- anschlag	Schubkraft und Arbeits- längen	Antrieb	Wieder- holungs- genauigkeit
	TigerSaw1000 (Holz und Kunststoff)	150 mm x 150 mm 25 mm x 400 mm	TigerStop	80 kg und 9,2 meter	32 mm stahl- verstärkter Antriebsriemen	+/- 0,2 mm
			HeavyDuty	600 kg und 24 meter	Zahnstange und Ritzel	+/- 0,3 mm
	TigerSaw2000 (Metall)	150 mm x 150 mm 25 mm x 400 mm	TigerStop	80 kg und 9,2 meter	32 mm stahl- verstärkter Antriebsriemen	+/- 0,2 mm
			HeavyDuty	600 kg und 24 meter	Zahnstange und Ritzel	+/- 0,3 mm
	TigerAngle170 (Holz, Aluminium, Metall und Kunststoff)	430 mm bei 90° und 300 mm bei 45° (mit automatisch Schwenkbereich Und Manuelles Neigen)	TigerStop	80 kg und 9,2 meter	32 mm stahl- verstärkter Antriebsriemen	+/- 0,3 mm
			HeavyDuty	600 kg und 24 meter	Zahnstange und Ritzel	+/- 0,3 mm
	TigerAngle200 (Holz, Aluminium, Metall und Kunststoff)	420 mm bei 90° und 295 mm bei 45° (mit automatisch Schwenkbereich Und Neigungs- bereich)	TigerStop	80 kg und 9,2 meter	32 mm stahl- verstärkter Antriebsriemen	+/- 0,3 mm
			HeavyDuty	600 kg und 24 meter	Zahnstange und Ritzel	+/- 0,3 mm

NIST National Institute of Standards and Technology Certified.

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
Niederlande
T: +31 546 57 51 71
E: info@tigerstop.nl

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