

# TigerTurbo

TigerTurbo 是用于精确定位材料的高速自动推料器钢骨传送带使。TigerTurbo 可以推动最大 840 磅。并以每分钟最大 180 英尺的速度运行。



**TigerStop<sup>®</sup>**  
fast and accurate...every time



# 快速而精准

## 适用于定位材料的高速自动进料器

将 TigerTurbo 附加到新的或现有的机械上,可在任何推动、拉动或定位应用中提供可重复的精度。

### 高速高精度

设置和重置手动制动器速度很慢且不精确。TigerTurbo 可让您推动多达 840 磅的沉重材料,快速而精准。

### 升级

与大多数 TigerStop 产品一样, TigerTurbo 也提供可选升级,其中包括标签打印、触摸屏控件、可提高产量的 Dynamic Optimization™ 嵌套软件,等等。

### 容易实现自动化

借助 TigerStop 功能强大的自动化平台,您可以方便快捷地自动化现有设备。您自己决定要升级到什么水平。TigerTurbo 可以执行手动、半自动或全自动加工操作。

### 简单易学

不是每个人都能像您一样看卷尺。TigerTurbo 的简单直观的控件甚至可以使新手在不到 10 分钟的时间内就像专业人士一样进行切割操作。



配置 TIGERSTOP 品牌机器的方法有超过 **783,820,800** 种。  
但这实际上仅需 **4** 个步骤。



如需构建自己想要的配置,请访问:  
[www.configurator.tigerstop.com](http://www.configurator.tigerstop.com)





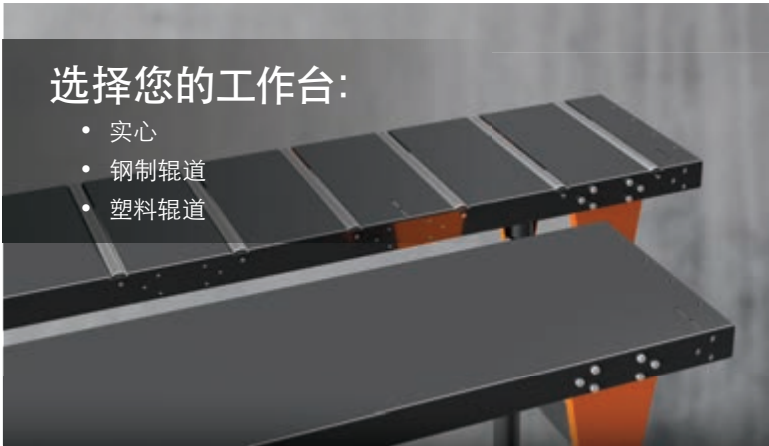
## 选择您的机床。

TigerTurbo 几乎可以适应任何机床。



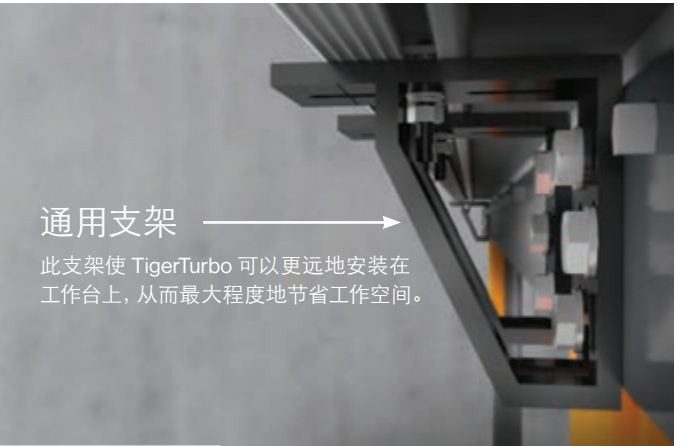
## 选择您的工作台：

- 实心
- 钢制辊道
- 塑料辊道



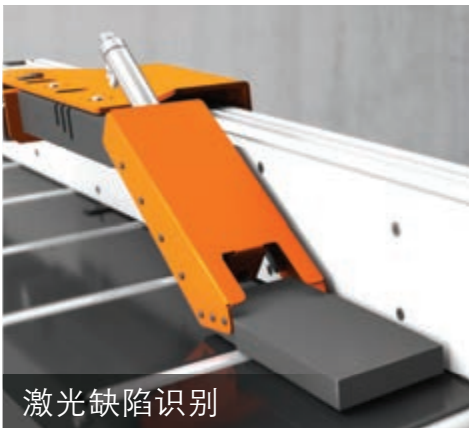
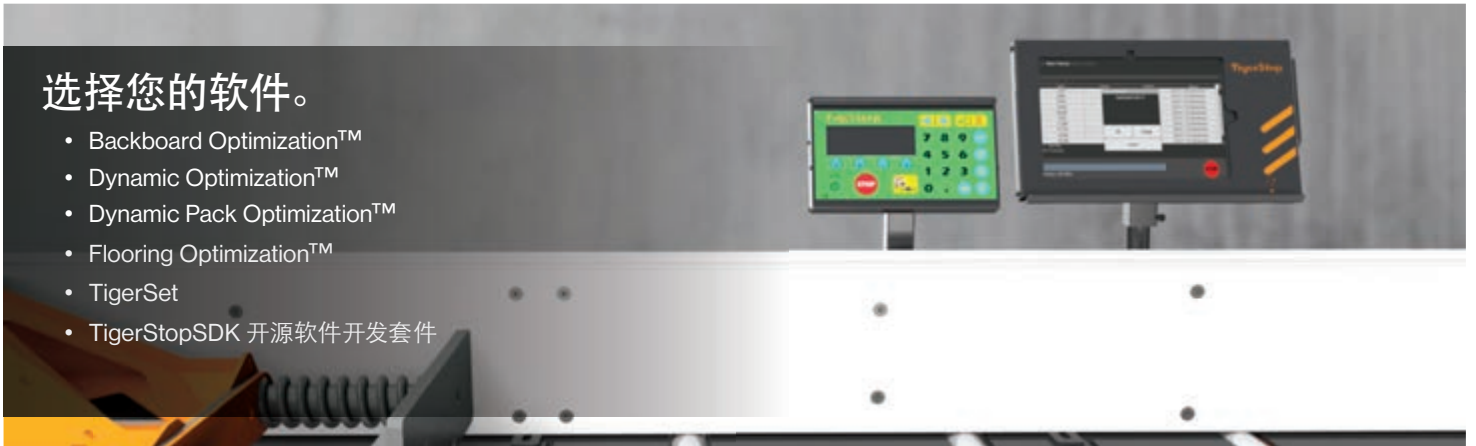
## 通用支架

此支架使 TigerTurbo 可以更远地安装在工作台上，从而最大程度地节省工作空间。



## 选择您的软件。

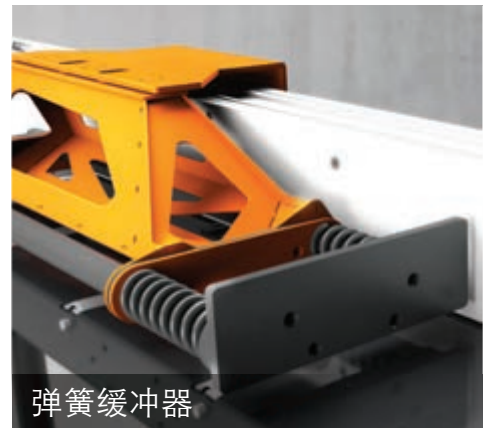
- Backboard Optimization™
- Dynamic Optimization™
- Dynamic Pack Optimization™
- Flooring Optimization™
- TigerSet
- TigerStopSDK 开源软件开发套件



激光缺陷识别



GANGSTOP



弹簧缓冲器

了解详情: [www.tigerstop.com](http://www.tigerstop.com)

# TigerStop 产品

## 对比图

产品	最大推力	电源要求	传送类型	精确度	工作长度
 TigerSPC	卡尺	2 节 AA 电池	32 毫米传送带 钢骨	+/- 0.008 英寸 +/- 0.2 毫米	0 英尺 - 20 英尺 0 米 - 6 米
 SawGear	仅止动器	110 伏交流电	32 毫米传送带 钢骨	+/- 0.008 英寸 +/- 0.2 毫米	8 英尺 - 20 英尺 2.4 米 - 6 米
 TigerCrossCut	仅止动器	110 / 240 伏交流电	3/4 英寸 高导螺钉	+/- 0.003 英寸 +/- 0.08 毫米	10 英尺 3 米
 TigerFence	仅止动器	110 / 240 伏交流电	3/4 英寸 高导螺钉	+/- 0.003 英寸 +/- 0.08 毫米	51 英寸或 70 英寸 1.29 米 - 1.77 米
 TigerStop	180 磅 81 千克	110 / 240 伏交流电	32 毫米传送带 钢骨	+/- 0.004 英寸 +/- 0.1 毫米	4 英尺 - 30 英尺 1.2 米 - 9.1 米
 TigerRack	720 磅 326 千克	110 / 240 伏交流电	齿条与齿轮	+/- 0.008 英寸 +/- 0.2 毫米	12 英尺 - 108 英尺 3.7 米 - 32.9 米
 TigerTurbo	840 磅 381 千克	110 / 240 伏交流电	75 毫米传送带 钢骨	+/- 0.008 英寸 +/- 0.2 毫米	12 英尺 - 42 英尺 3.7 米 - 12.8 米
 HeavyDuty 2	2100 磅 952 千克	110 / 240 伏交流电	齿条与齿轮	+/- 0.008 英寸 +/- 0.2 毫米	12 英尺 - 108 英尺 3.7 米 - 32.9 米
 TigerSaw 1000	2100 磅 952 千克	208 / 480 伏交流电	32 毫米传送带 钢骨或齿轮齿条	+/- 0.012 英寸 +/- 0.3 毫米	8 英尺 - 108 英尺 2.4 米 - 32.9 米
 TigerSaw 2000	2100 磅 952 千克	208 / 480 伏交流电	32 毫米传送带 钢骨或齿轮齿条	+/- 0.012 英寸 +/- 0.3 毫米	8 英尺 - 108 英尺 2.4 米 - 32.9 米
 TigerSaw Miter	2100 磅 952 千克	230 伏交流电	32 毫米传送带 钢骨或齿轮齿条	+/- 0.1° +/- .008 英寸	8 英尺 - 108 英尺 2.4 米 - 32.9 米
 AutoLoader	5x100 磅 5x45.36 千克	110 / 240 伏交流电 208 / 480 伏交流电	气动	不适用	4 英尺 - 30 英尺 1.2 米 - 9.1 米



国家标准技术研究所认证。  
• 美国制造，由国内外零件组成。

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.  
Lada sin Costo: 01.800.890.9651 • P: +52.55.4999.4206