

# TigerStop™

fast and accurate...every time



**TigerStop™**  
Machine Type: TS 3.0 L  
Serialnr.: 1433940  
Voltage: 220 V  
Amp.: 10 A  
Year of constr.: 2014

P.O. Box 11  
NL 7840 AA Wierden

CE



# TigerStop

Fast and accurate...every time.

## TigerStop Programmierbares Anschlag- und Positionierungssystem

Automatische und genaue Längenmessung und Positionierung. Einfache Montage auf jede Maschine in der Holz-, Kunststoff- und Metallindustrie.

### Standard Tiger

- Anschlag- und Vo
- Automatischer So
- Speicherkapazität
- Speicherkapazität
- Sägeschnittkomp
- Inkrement Funktio
- Nullpunktkorrektu
- Kopf- und Endschn
- Einstellbare Ges
- Integrierter Kalkul

### Anschlagwagen

Der Anschlagwagen ist wegklappbar



### Vorteile

TigerStop minimiert Fehler, erhöht die Produktion, verbessert die Qualität und beschleunigt die Einstellzeit. TigerStop sorgt daher für eine erhebliche Kosteneinsparung.

### Tische

Ein- und Auszugs-Rollentische für Anschlaganwendungen sowie glatte Tische für Vorschubanwendungen sind für jede TigerStop Länge erhältlich.

### Bedienerfreundlich

Die staubgeschützte Tastatur ist für eine komfortablen Bedienung beliebt. Nach der Längeneingabe und dem Anschlagwagen mit hoher Geschwindigkeit.



## TigerStop Möglichkeiten:

• Vorschubfunktion  
• Schiebezyklus  
• Einstellung für 99 Längen oder Positionen  
• Einstellung für 99 Listen als Schieber oder Anschlag  
• Positionensensoren  
• Positionen  
• Schnitt eingabe  
• Geschwindigkeit und Beschleunigung  
• Motor



• leicht zugänglich und kann zur  
• leicht positioniert und montiert werden.  
• Nach Betätigung der Starttaste bewegt sich der  
• Tisch mit Geschwindigkeit zur gewünschten Position.

## Warum TigerStop?

Weltweit über 20.000 verkaufte Einheiten - auf die Zuverlässigkeit von TigerStop können Sie vertrauen:

- Bewiesene Betriebssicherheit
- Einfache Installation
- Einfache Bedienung und Schulung
- Einfache Wartung
- Einfache Erweiterung
- Weniger Arbeitsdruck durch organisierten Arbeitsprozess

## Einfache Installation auf:

- Kappsägen
- Bohrerpressen
- Standbohrmaschinen
- Horizontalbandsägen
- Fräsen
- Radialkreissägen
- Gehrungssägen
- Stanz- und Formmaschinen
- Umformmaschinen
- Zapfenschneidmaschinen

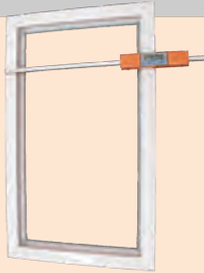


## TigerStop Spezifikation

Gesamtlänge	:	2.6, 3.7, 4.6, 5.4, 7.4, 9.1m
Arbeitslänge	:	2.0, 3.0, 4.0, 4.85, 6.85, 8.5m
Sonderlängen	:	Auf Anfrage
Profildimension	:	100x100mm
Spannung	:	220 Volt 50 Hz
Motor	:	0,45 kW DC Servo
Geschwindigkeit	:	bis max. 60m/Minute
Wiederholgenauigkeit	:	0,1mm
Display:	:	4 Linien LCD
Schubkraft	:	bis 100 Kg

# TigerStop™

fast and accurate...every time



## Ergänzungsmöglichkeiten

### Telemeter

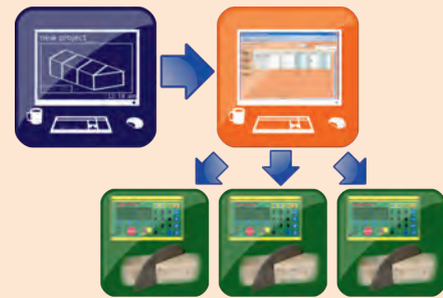
- Drahtlose Übertragung von eingemessenen Längen zum Tigerstop

### Optionen

- Optimierungssoftware
- TigerSet serielle Schnittstelle RS 232 für Ansteuerung über PC oder PLC
- Etikettendrucker
- Barcode Scanner
- Vollautomatischer Ablauf mit 24 Volt DC I/O

## Workflow Manager - Schnittlisten / Arbeitsaufträge

- Download und Planungs-Software
- Systemintegrierte Lösungen
- Netzwerkanbindung



## TigerStop Beamworks / Multitool

PC-Software für Kappsägen, Gehrungssägen und Multitools. Ansteuerung mehrerer TigerStops und Werkzeuge möglich. Plug-in für:

- Textimport
- BTL Datenimport aus Holzbauprogrammen
- Etikettendrucker
- Spezifische Maschinensteuerung durch Scriptanwendung
- Bildschirmtastatur

## TigerStop ClipBoard für Touch Panel PC

Direkte TigerStop-Bedienung über PC mit Lademöglichkeit für Listen

- Hohe Visualisierung der Arbeitsvorgänge



**TigerStop BV**  
**Postbus 11**  
**7640AA Wierden (NL)**

**tel: +31 546 57 51 71 www.TigerStop.eu**  
**fax: + 31 546 57 77 22 info@tigerstop.nl**