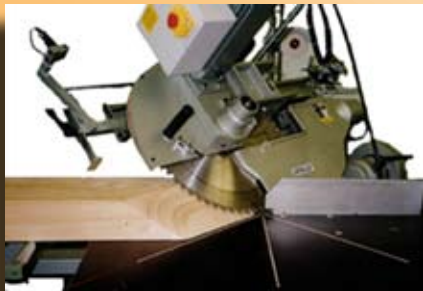


TigerStop®

fast and accurate...every time



TigerStop mit Graule Abläng- und Gehrungssägen

Technische Daten TigerStop

Verschlissenes Führungsprofil	100x100mm
Spannung:	220 Volt 50 Hz
Motor:	0,6 KW DC Servo
Positioniergeschwindigkeit:	bis max 60m/min
Wiederholungsgenauigkeit:	0,1mm
Display:	4 Linien LCD
Schiebekraft:	100Kg

Wahl aus verschiedenen TigerStop Längen

- Gesamtlänge : 2.6, 3.7, 5.4, 7.4, 9.1 m
- Nutzlänge : 2.0, 3, 4.8, 6.75, 8.5 m
- mit oder ohne Rollbahn

Anwendungen

Hat sich inzwischen bei mehr als 15000 Kunden Weltweit in verschiedenen Branchen bewährt: Holz (Palette, Verpackungen, Zimmerei, Fenster), Aluminium (Sonnenschutz), PVC und Metallindustrie.

Optionen

- Links und/oder rechts
- Automatischer Zyklus ablauf
- Serielle Schnittstelle RS 232
- Software Erweiterungen mit ihrem eigenen PC:
 - Optimierung
 - Etikettendrucker
 - Barcode Lesestift
 - Ladeprogramm für Schnittliste

TigerDrive automatischer Winkeleinstellungssystem..

Graule Abläng- und Gehrungssägen ZS 135	
Motor 400 V	2 oder 3 kW
Drehzahl	3800/ min
Querschnitt bei 90°	430 mm
Gehrungsschnitte bei 45°	300 mm
Schnitt höhe bei 90°	135 mm
Gehrungsbereich horizontal	45-90-25
Sägeblattdurchmesser	350 mm
Graule Abläng- und Gehrungssägen Type ZS 135	
Motor 400 V	2 oder 3 kW
Drehzahl	3500/ min.
Querschnitt bei 90°	410 mm
Gehrungsschnitte bei 45°	290 mm
Schnitt höhe bei 90°	170 mm
Gehrungsbereich horizontal	45-90-25
Sägeblattdurchmesser	420 mm
Graule Abläng- und Gehrungssägen Type ZS 200	
Motor 400 V	3 oder 5 kW
Drehzahl	2800/min.
Querschnitt bei 90°	420 mm
Gehrungsschnitte bei 45°	295 mm
Schnitt höhe bei 90°	200 mm
Gehrungsbereich horizontal	45-90-25
Sägeblattdurchmesser	520 mm

Graule Abläng- und Gehrungssägen Type ZS 135N	
Motor 400 V	2 oder 3 kW
Drehzahl	3800/ min.
Querschnitt bei 90°	460 mm
Gehrungsschnitte bei 45°	315 mm
Schnitt höhe bei 90°	135 mm
Schnitt höhe bei 45° geneigt	92 mm
Gehrungsbereich horizontal	45-90-25
Gehrungsbereich vertikal	90-45
Sägeblattdurchmesser	350 mm
Graule Abläng- und Gehrungssägen Type ZS 170N	
Motor 400 V	2 oder 3 kW
Drehzahl	3500/ min.
Querschnitt bei 90°	450 mm
Gehrungsschnitte bei 45°	310 mm
Schnitt höhe bei 90°	170 mm
Schnitt höhe bei 45° geneigt	115 mm
Gehrungsbereich horizontal	45-90-25
Gehrungsbereich vertikal	90-45
Sägeblattdurchmesser	420 mm
Graule Abläng- und Gehrungssägen Type ZS 200N	
Motor 400 V	3 oder 5 kW
Drehzahl	2800/min.
Querschnitt bei 90°	420 mm
Gehrungsschnitte bei 45°	295 mm
Schnitt höhe bei 90°	200 mm
Schnitt höhe bei 45° geneigt	140 mm
Gehrungsbereich horizontal	45-90-25
Gehrungsbereich vertikal	60-90-30
Sägeblattdurchmesser	520 mm