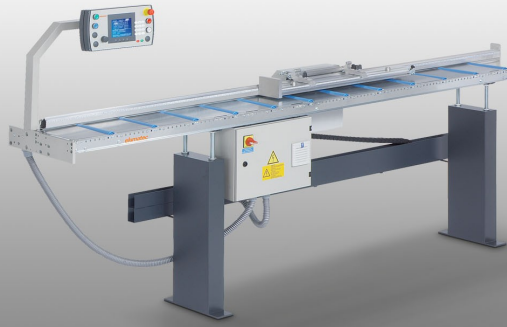




### AMS200

#### Anschlag- Und Messsysteme



Anschlag- und Mess-System mit automatischer Schnittlängenverstellung und Positioniersteuerung E 355

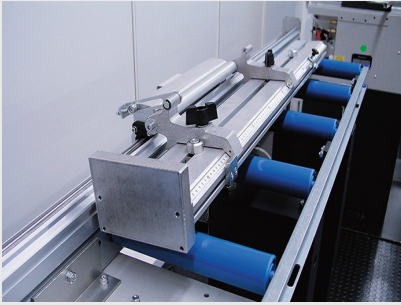
- Zum exakten Ablängen von Aluminiumprofilen
- Zum Anbau an alle 1-Kopf-Sägen (rechts)
- Anschlagschlitten lässt sich zum Zuführen der Profile hochklappen
- Automatische Rückzugeinrichtung: Kein Nachschnitt des Sägeblattes (Option)
- Patentiertes Schienen- und Wagensystem

#### Längenvarianten

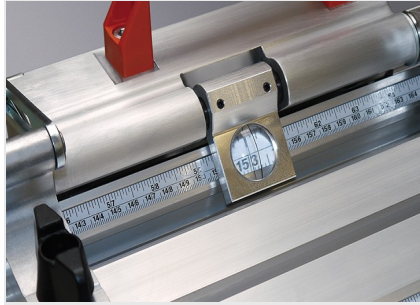
- 3.000 mm
- 4.500 mm
- 6.000 mm
  
- Sonderlängen auf Anfrage
- Ausführung zum Anbau links auf Anfrage

#### Option

- Etikettendrucker



**Anschlag- und Mess-System AMS 200**



**Anschlag- und Mess-System AMS 200**



**Anschlag- und Mess-System AMS 200 + E 355**





### AMS 200 / ANSCHLAG- UND MESSSYSTEME

---

- Antriebsunabhängiges Mess-System
- Positioniergenauigkeit +/-0,1 mm pro Meter
- Elektrischer Anschluss 230 V, 1~, 50/60 Hz
- Pneumatische Blockierung auf Position
- 5,7"-Matrixdisplay mit Folientastatur und Handrad zur Navigation in den Bedienmenüs
- Speicher für 1.000 Datensätze. Korrekturwerte für Profile
- Im Satzspeicher können Satznummer, Längenmaß, Profilnummer, Winkelposition und Stückzahl abgespeichert werden
- Schnittstelle USB frontseitig