

## **TECHNISCHES BLATT**

08/12/2025

# MMS**200**

Anschlag- Und Messsysteme



- 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
- Anschlag- und Mess-System mit Schiebeanschlag und Differenzskala zum genauen und schnellen Einstellen

#### Längenvarianten

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

#### **MMS 200 MIT E 111**

Siehe MMS 200, jedoch:

• Digitalanzeige E 111

1



# **TECHNISCHES BLATT**

08/12/2025



Anschlag- und Mess-System MMS 200



Anschlag- und Mess-System MMS 200



Anschlag- und Mess-System MMS 200



## **TECHNISCHES BLATT**

08/12/2025

#### MMS 200 / ANSCHLAG- UND MESSSYSTEME

- Genaue Maßeinstellung durch Digitalanzeige
- Umschaltung von Absolutmaß auf Kettenmaß
- Istwertspeicherung der Anzeige bei Netzabschaltung
- Schnelles Ablesen durch digitale Anzeige. Auflösung 0,1 mm
- Elektrischer Anschluss 230 V, 1~, 50/60 Hz
- Umschaltung mm/inch.
- Eingabe eines beliebigen Referenzwertes über die Fronttastatur

elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.