



HECHT
Electronic AG

Exenso - GMF

Exenso - GMF

Funk-Messschieber

Zuverlässige Messung von
Glasleisten für Fenster und Türen



Durch seine extrem leichte Bauart und seine einfache aber funktions sichere Verlängerungsmöglichkeit ist der Messschieber GMF ein echter Glasleistenexperte. Gut im Handling, schnell und sicher in der Bedienung. Die hohe Messgenauigkeit ermöglicht gerade einen zuverlässigen Einsatz in der Aluminium Fenster Industrie.

Eine robuste Alu – Messschiene mit einem Messbereich von 1500 mm ist ideal für die Vermessung der Glasleisten an Fensterflügeln. Durch seine Genauigkeit von $\pm 0,1\text{mm}$ hält der GM selbst den hohen Genauigkeitsanforderungen bei der Fertigung von Aluminiumfenstern Stand.

Einsatzbereich

Für den Einsatz an Türen und großen Fensterflügeln kann der Messschieber GMF sicher und schnell mechanisch bis zu einer Messlänge von **2.500 mm** erweitert werden. Der Messschieber GMF bildet die ideale Ergänzung zu dem Glasleisten - Längenanschlag „Exenso Comfort“, der sich seit Jahren in der Fensterindustrie bewährt hat.

Funktionen / Leistungsmerkmale

Mit der Steuerung dieses automatischen Längenanschlages können bis zu 20 Maße zwischengespeichert werden. Die abgelegten Maße können anschließend kontinuierlich aus dem Speicher direkt an den Längenanschlag übertragen werden.

Optional können die Daten auch an einen PC übertragen werden.

Standardlänge 1,5 m mit optionaler Verlängerung auf 2,5 m

Genauigkeit beträgt $\pm 0,1\text{ mm}$

