

SKM1 - Schließkraftmessgerät elektronisch, Klasse1 --

nach Euro Norm EEC70/156 Att. 5 und deutscher SP gemäß § 35e StVZO

Zur Verringerung der Gefahr von Unfällen mit Verletzungsfolge für Personen werden die maximal zulässigen Einklemmkräfte an Schließkanten durch einschlägige Unfallverhütungsvorschriften festgelegt.

Unsere Schließkraftmessgeräte **SKM1-AC3/5** und **SKM2** wurden zur regelmäßigen Sicherheitsüberprüfung der Klemmkräfte zwischen zwei Schließkanten entwickelt und entsprechen den neuesten gesetzlichen Vorschriften.

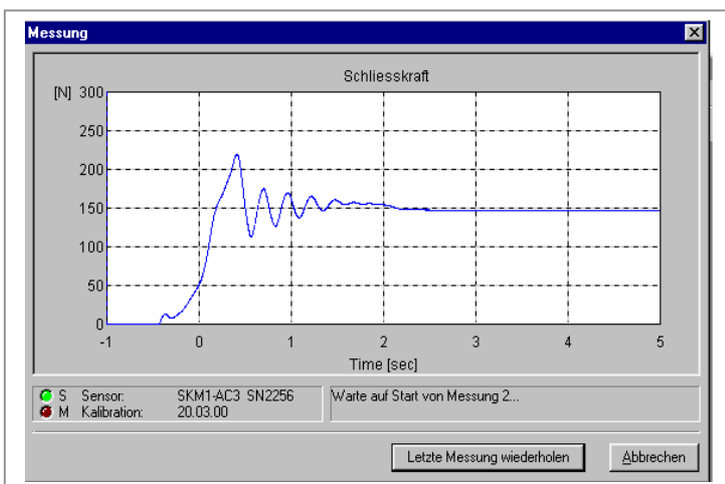
Haupteinsatzgebiete sind:

- Omnibustüren
- Eisenbahntüren
- U-/S-/ Straßenbahntüren
- Aufzugtüren
- Automatische Schiebetüren
- Garagentore

Das elektronische System **SKM1-AC3/5** ist aufgrund der hohen Genauigkeit (elektronischer Präzisionssensor integriert) und der fälschungssicheren Archivierbarkeit der ermessenen Daten ideal für den Einsatz bei Herstellern und Primärprüfstellen geeignet. Bei häufiger Anwendung der Schließkraftmessung wird dieses Gerät mit dem hohen Bedienkomfort und der damit verbundenen Zeitersparnis jedoch auch im Werkstattbetrieb schnell zum unentbehrlichen Helfer.

Das Gerät wird komplett mit USB-Computeranschlusskabel, PC-Software mit einfacher grafischer Bedienoberfläche zur Darstellung, fälschungssicheren Speicherung und Protokollierung der ermessenen Daten, Handbuch und Kalibrierzertifikat im handlichen Aluminiumkoffer geliefert.

Optional wird das SKM1 auch im Netbook bundle, komplett einsatzfertig mit leistungsfähigem Netbook mit installierter Software im handlichen Aluminiumkoffer angeboten.



Technische Daten:

Klasse I Elektronisch	
Messbereich	0 – 300 N (opt. 500 N)
Genauigkeit	± 3 %
Steifigkeit	10 N/mm
Durchmesser	100 mm
Höhe	115 mm
Federweg	30 mm

Bestellbezeichnung: SKM1-AC3 für 300 N Messbereich, SKM1-AC5 für 500 N Messbereich, oder im Netbook bundle

Unser Kalibrierservice garantiert Ihnen schnelle Rekalibration der Geräte mit DKD-geprüften Prüfmitteln, Kalibrierzertifikat und -plakette