



Längenmessgeräte ASB - MST



Längenmessgeräte

Mit wenig Aufwand direkt an der Fertigungsmaschine die Länge kontrollieren, Stichproben vermessen oder Abstände überprüfen, die ASB Produktreihe zeichnet sich durch die einfache Bedienung und hohe Genauigkeit aus. Je nach Produkthanforderung können die Messbacken angepasst werden.

Dabei kommen die Messanschlüge bei Schreinereien, Möbelherstellern und auch Metallbetrieben in Einsatz. Flexibel, robust und einfaches Handling schätzen hier viele Kunden. Nach Wunsch kann der ASB Messanschlag auf eine Grundplatte mit Schrauben M8 montiert werden. Die Standardlänge beträgt 1,5m Ausführungen bis 6 m Länge sind möglich.

Einsatzbereiche & Optionen

- › flächige Werkstücke
- › stationärer Messschieber zur Messung von Längen und Breiten
- › auf Rollen als ASB Messmobil
- › manueller Längenaschlag an Kappsägen, Zapfenschneider und Formatkreissägen mit Umschlagklappe zur leichteren Positionierung des Werkstückes
- › Bohrlochabstandsmessung von Z.B. Griffen
- › Gewindeabstandsmessung
- › Profilvermessung
- › Optional P535 Anzeige mit Drucker Schnittstelle

Funktionen

- › Frei wählbarer Setzwert
- › Umschaltung von Absolut- auf Relativmaße
- › Leichte Ablesbarkeit durch digitale Anzeige
- › Automatische Abschaltung der Anzeige
- › Geringer Installationsaufwand

TECHNISCHE DATEN

- › Genauigkeit: +/- 0,1 mm auf 3m
- › Auflösung: 0,01 mm
- › Standard Messbereich ASB: 500-6.000 mm
- › Standard Messbereich MST: bis 2.500 mm
- › Monitor: digitale Anzeige
- › Stromversorgung: Batterie

Optionen ASB

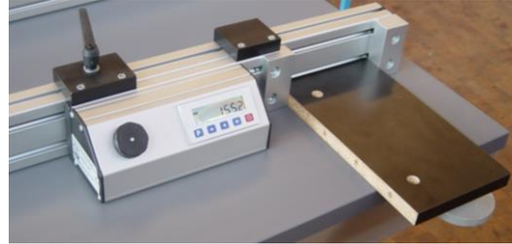
ASB mit Umschlagklappe:

für den Einsatz vor Kappsägen oder Stanzen



ASB Anbauseite wahlweise links

Anzeige mit Gegenstück verschiebt nach links



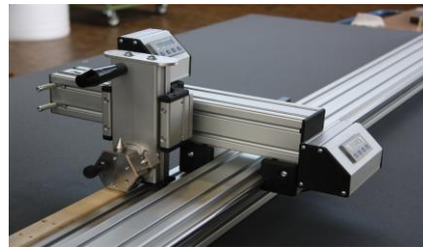
ASB Kegelspitzen

Zur Vermessung von Bohrabständen bei Griffen



ASB Bohrlochprofilvermessung

Zur Vermessung von Bohrabständen bei Profilen



ASB Messmobil

Flexibler Einsatz auf Rollen möglich,
Als Messanschlag oder vor Kappsägen als Längenanschlag
einsetzbar



ASB DesQ

Mit P535 Anzeige zur schnellen Vermessung von Länge und
Breite; optional können Daten über eine Schnittstelle gedruckt
oder in Excel gespeichert werden.



Optionen MST

MST als Messschieber in für Abmessungen bis zu einer Länge von
2.500mm. Durch die leichte Bauweise flexibel im Betrieb einsetzbar.
MST mit Kegelspitzen für Bohrabstände oder festem Gegenstück, als
wechselbares SET.



HECHT
Perfekt in Position

Hecht Electronic AG

Heinrich-Hertz-Straße 3-5 | D-74354 Besigheim / Ottmarsheim
T +49 (0) 71 43.81 59-0 | F +49 (0) 71 43.81 59-25
info@hecht-electronic.de | www.hecht-electronic.de

