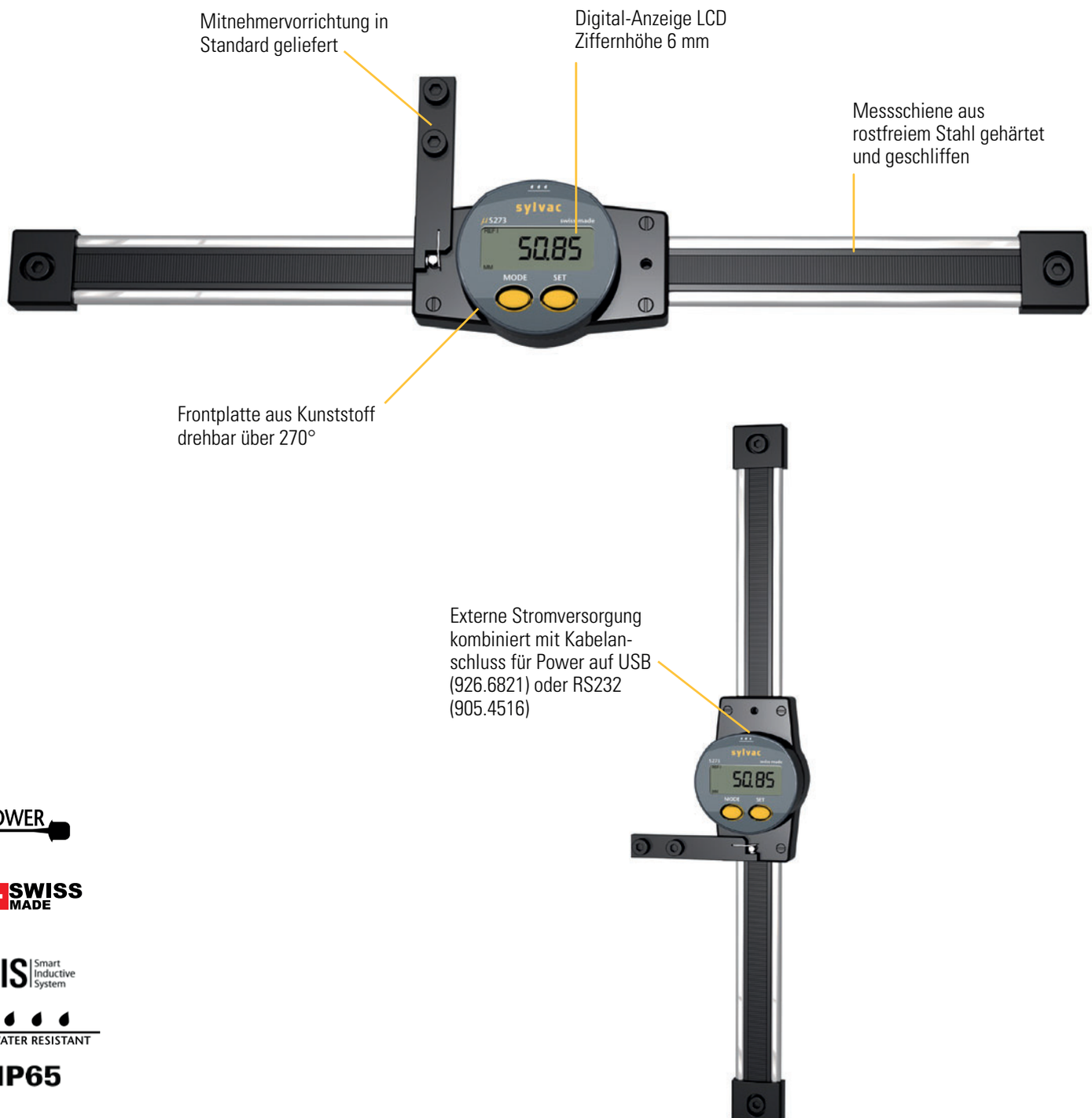


Digitaler Einbaumessschieber S_Scale WORK

BESCHREIBUNG

- Verstellgeschwindigkeit des Schiebers: max. 2m/Sek
- Datenausgang RS232 oder USB kombiniert mit externer Speisung
- Externe Stromversorgungsmöglichkeit



POWER 

 **SWISS
MADE**

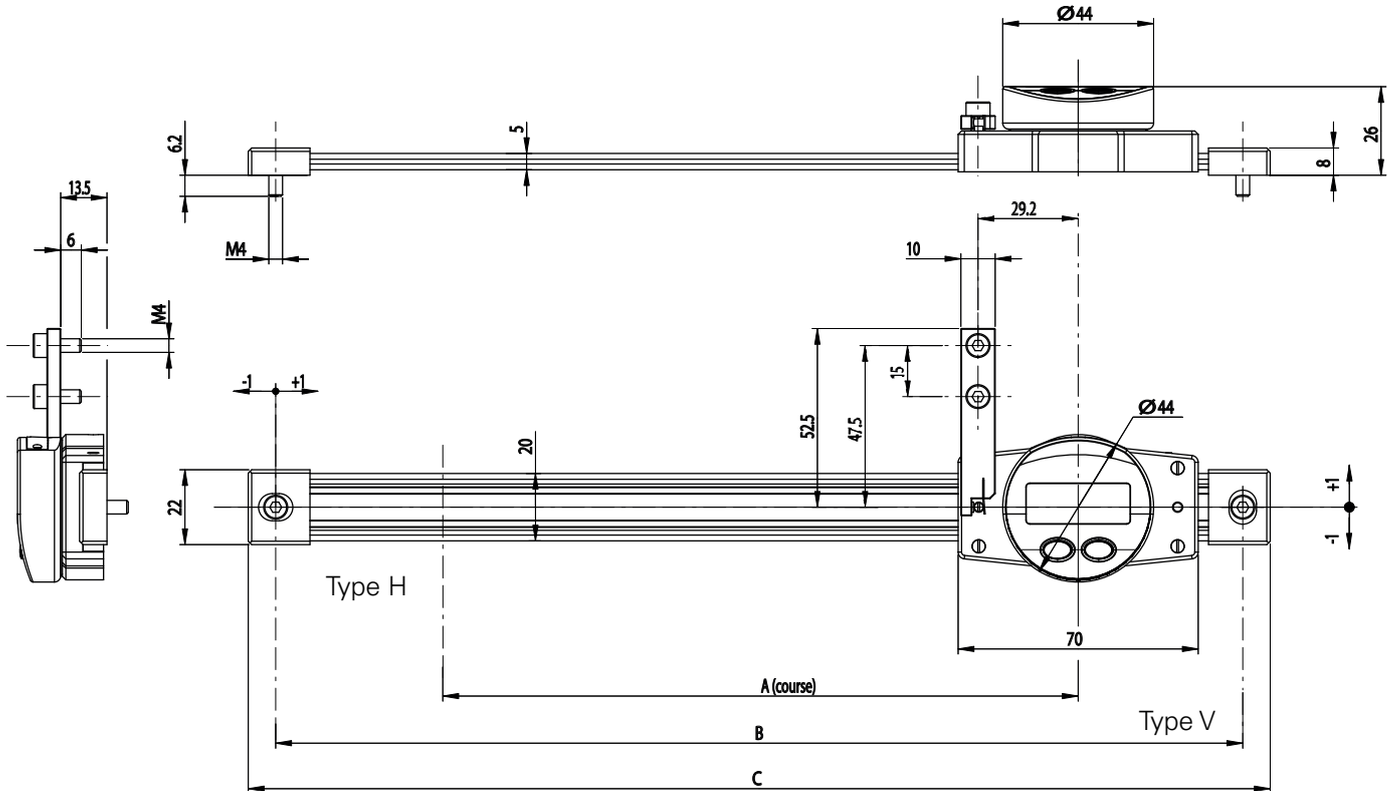
SIS | Smart
Inductive
System

 WATER RESISTANT

IP65

Digitaler Einbaumessschieber S_Scale WORK

MASSZEICHNUNG



TECHNISCHE DATEN

		109751.0100	109751.0200	109751.0300	109751.0400
Messbereich	mm	150	200	300	600
Typ		H / V	H / V	H / V	H / V
Fehlergrenze max.	µm	20	20	30	30
Wiederholbarkeit ¹⁾	µm	10	10	10	10
Auflösung	mm	0.01	0.01	0.01	0.01
A	mm	185	235	335	665
B	mm	282	332	432	762
C	mm	298	348	448	778
Daten Ausgang		USB / RS232 ²⁾			
Umkehrung der Messrichtung			•		
Preset Funktion			•		
2 Referenzen			•		

¹⁾ ± 1 Digit

²⁾ siehe Kapitel Datenkabel