

# Extra stabile Messtische MT 160

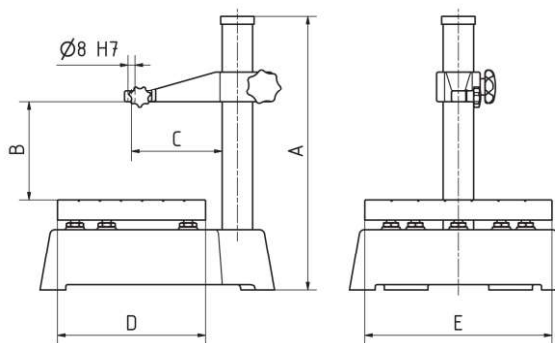
**MT 160b SOGG**  
MT 160b SOGL



MT 160b SMGG  
MT 160b SMGL  
MT 160U 50b-GS  
MT 160U 50b-GL  
MT 160U 50b-GSV  
MT 160U 50b-GLV



Die Messuhraufnahmen der MT 160b Typen sind auswechselbar. Lieferbar sind Aufnahmen mit 20H7, 25H7, 28H7 und 30H7 Bohrungen. Adapter für die gängigen elektronischen Längenmess-taster sind verfügbar.



Modell			MT 160 b SOGG	MT 160 b SOGL	MT 160 b SMGG	MT 160 b SMGL	MT 160 U 50b-GS	MT 160 U 50b-GL	MT 160 U 50b-GSV	MT 160 U 50b-GLV
Gesamthöhe	A	mm	320	320	320	320	370	370	370	370
Messbereich - vertikal	B	mm	175	175	175	175	215	215	215	215
Ausladung bis	C	mm	180	180	180	180	220	220	220	220
Messtischfläche	D x E	mm	170 x 215	170 x 215	170 x 215	170 x 215	170 x 215	170 x 215	170 x 215	170 x 215
Tischfläche feinstgeschliffen			•		•		•		•	
Tischfläche geläpft				•		•		•		•
Säulendurchmesser ø		mm	35	35	35	35	50	50	50	50
Säule glatt			•	•						
Säule mit Gewinde und Stelling					•	•	•	•	•	•
Horizontalmessarm verdrehgesichert (ø=Option)			o	o	o	o	o	o	•	•
Aufnahme Messuhr		mm	8H7	8H7	8H7	8H7	8H7	8H7	8H7	8H7
Messuhraufnahme auswechselbar			•	•	•	•	•	•	•	•
Messtischmaterial			Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl
Ebenheit		µm	16,00	4,86	16,00	4,86	16,00	4,86	16,00	4,86
Staubnuten			•	•	•	•	•	•	•	•
Gewicht		kg	ca. 22	ca. 22	ca. 22	ca. 22	ca. 26	ca. 26	ca. 26	ca. 26