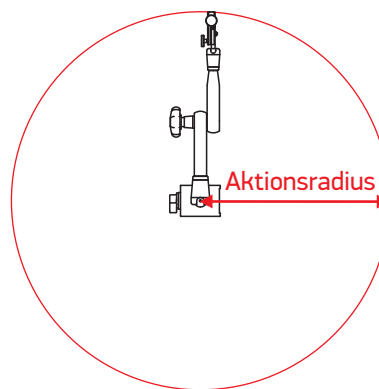
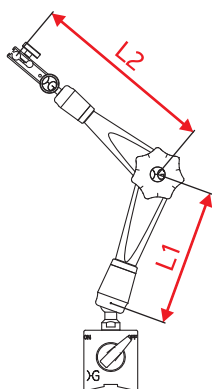
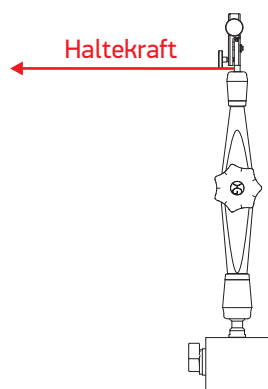


Technische Daten Mechanisches Messstativ Größe 350

Spannkrafterzeugung	mechanisch
Werkstoffe	eloxiertes Aluminium brüniertes Automatenstahl Kunststoff Sterngriff
Kugelgelenk Arm	M6 Innengewinde
Kugelgelenk Fuß	M8 Außengewinde
Haltekraft Standardanwendungen	6 kg
Haltekraft Sicherheits- relevante Anwendungen	5 kg
L1	175 mm
L2	175 mm
Aktionsradius	mm
Standardmagnet (LxBxH)	60x50x55 mm
Haftkraft Standardmagnet	800 N schaltbar
Messschnabel	ø 8 mm H7 und Schwalbenschwanz



Artikel- nummer	Stativ	Magnet	Messschnabel mit Feineinstellung
105350	ja	-	-
105311	ja	-	ja
105312	ja	ja	ja