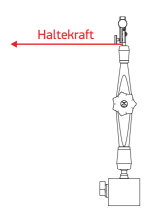
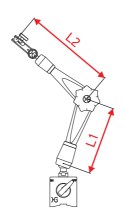
Technische Daten Mechanisches Messstativ Größe 350

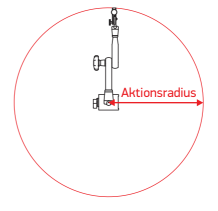


Spannkrafterzeugung	mechanisch	
Werkstoffe	eloxiertes Aluminium brünierter Automatenstahl Kunststoff Sterngriff	
Kugelgelenk Arm	M6 Innengewinde	
Kugelgelenk Fuß	M8 Außengewinde	
Haltekraft Standardanwendungen	6 kg	
Haltekraft Sicherheits- relevante Anwendungen	5 kg	
L1	175 mm	
L2	175 mm	
Aktionsradius	350 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