

Magnetické kloubové stojánky

Série 7

Magnetické kloubové stojánky, které nabízí následující výhody:

- S mechanickým upínacím systémem a jemným dostavěním.
- Umožňuje nastavit úchylkoměr do libovolné pozice díky mechanickému upínacímu kloubovému ramenu.



7031-10

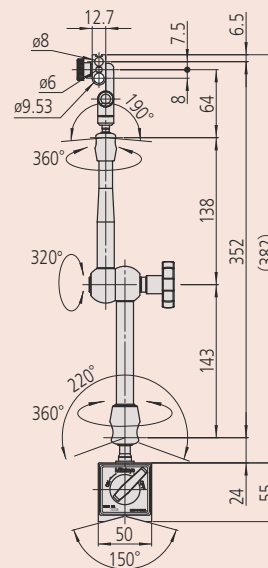


7032-10



7033-10

Obj. č.	Upínací zařízení	Upínací síla (svislá) [N]	Velikost podstavce (DxŠxV) [mm]	Jemné nastavení [°]	Celková výška [mm]	Upínací otvor ø	Akční rádius [mm]	Závit ramene/podstavce	Hmotnost [kg]
7031-10	magnetický	300	36 x 30 x 36	±4	214	6 mm, 8 mm, 9,53 mm	159	M5 x 0,8	0,59
7032-10	magnetický	600	59 x 50 x 55	±4	345	6 mm, 8 mm, 9,53 mm	260	M8 x 1,25	1,6
7033-10	magnetický	600	59 x 50 x 55	±4	425	6 mm, 8 mm, 9,53 mm	352	M8 x 1,25	1,75



7033B

Pohyblivá kloubová ramena

Série 011 / 56A



011361

Mechanická aretace
Rozměry: viz 011359



56AAK793
Mechanická aretace
Rozměry: viz 7033B



011363

Obj. č.	Akční rádius [mm]	Upínací otvor ø
011361	200	8 mm
011362	280	8 mm
56AAK793	320	6, 8 mm, 3/8" / 9,53 mm
011363	400	8 mm

Magnetické podstavce

Série 011 / 7

S prizmatickou podstavou.

Obj. č.	Velikost podstavce (DxŠxV) [mm]	Upínací síla (svislá) [N]	Závit ramene/podstavce	Hmotnost [kg]
63AAA470	34 x 30 x 35	300	M6 x 1	0,45
56AAL200	59 x 50 x 55	600	M8 x 1,25	1
011364	75 x 50 x 55	900	M8 x 1,25	1,25

Technické parametry

Závit

M8 x 1,25 mm



56AAL200