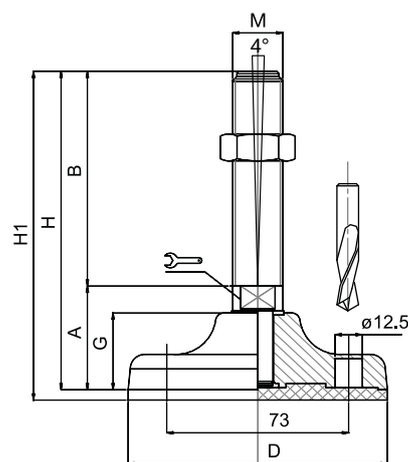


Embases plastique & caoutchouc

Ø 103

Embase technopolymère
Tige acier
Pied articulé oscillant fixe

Version inox p. 91



CODE		DÉSIGNATION	DIMENSIONS								CHARGE MAXI	
Standard	avec semelle		A	B	D		M	G	H	H1		Newton
MA-12734	MA-12735	M16x50	45	50	103	17		M16	33	95	98	35 000
MA-12736	MA-12737	M16x75	45	75	103	17		M16	33	120	123	35 000
MA-12738	MA-12739	M16x100	45	100	103	17		M16	33	145	148	35 000
MA-12740	MA-12741	M16x125	45	125	103	17		M16	33	170	173	35 000
MA-12742	MA-12743	M16x150	45	150	103	17		M16	33	195	198	35 000
MA-12744	MA-12745	M16x175	45	175	103	17		M16	33	220	223	35 000
MA-12746	MA-12747	M16x200	45	200	103	17		M16	33	245	248	35 000
MA-12748	MA-12749	M16x225	45	225	103	17		M16	33	270	273	35 000
MA-12768	MA-12769	M20x75	45	75	103	17		M20	33	120	123	35 000
MA-12770	MA-12771	M20x100	45	100	103	17		M20	33	145	148	35 000
MA-12772	MA-12773	M20x125	45	125	103	17		M20	33	170	173	35 000
MA-12774	MA-12775	M20x150	45	150	103	17		M20	33	195	198	35 000
MA-12776	MA-12777	M20x175	45	175	103	17		M20	33	220	223	35 000
MA-12778	MA-12779	M20x200	45	200	103	17		M20	33	245	248	35 000
MA-12780	MA-12781	M20x225	45	225	103	17		M20	33	270	273	35 000
MA-12800	MA-12801	M24x75	47	75	103	20		M24	33	122	125	35 000
MA-12802	MA-12803	M24x100	47	100	103	20		M24	33	147	150	35 000
MA-12804	MA-12805	M24x125	47	125	103	20		M24	33	172	175	35 000
MA-12806*	MA-12807*	M24x150	47	150	103	20		M24	33	197	200	35 000
MA-12808	MA-12809	M24x175	47	175	103	20		M24	33	222	225	35 000
MA-12810*	MA-12811*	M24x200	47	200	103	20		M24	33	247	250	35 000
MA-12812	MA-12813	M24x225	47	225	103	20		M24	33	272	275	35 000

* Référence disponible au pas fin (code + P2)

matière

Embase en technopolymère noir mat renforcé fibre de verre.
Tige en acier zingué livrée sans écrou.
Semelle en caoutchouc NBR dureté 70° shore.
Sur demande support livré sans semelle (code standard).

note

Votre embase couleur RAL dès 1 500 pièces. Réalisation de dimensions et finitions spéciales de tiges filetées dès 200 pièces. Semelle spéciale (EPDM, nitrile, caoutchouc anti-trace...) sur demande.
Embase indéboîtable lors des transports et/ou déplacements.



Martin
Leveling Components