

ø 159

Embase acier Tige acier Pied fixe

Version inox p. 147



VERSION ACIER COULEUR JAUNE									
CODE	DÉSIGNATION	DIMENSIONS							CHARGE MAXI
Standard		Α	В	D	S	М	G	H1	Newton
MA-11923	M20x100	33	100	159	24 🔷	M20	23	136	50 000
MA-11927	M20x150	33	150	159	24 🔷	M20	23	186	50 000
MA-11931	M20x200	33	200	159	24 🔷	M20	23	236	50 000
MA-11935	M20x250	33	250	159	24 🔷	M20	23	286	50 000
MA-11979	M24x100	33	100	159	24 🔷	M24	23	136	60 000
MA-11983*	M24x150	33	150	159	24 🔷	M24	23	186	60 000
MA-11987*	M24x200	33	200	159	24 🔷	M24	23	236	60 000
MA-11991	M24x250	33	250	159	24 🔷	M24	23	286	60 000
MA-12035	M30x100	33	100	159	30 🔷	M30	23	136	70 000
MA-12039*	M30x150	33	150	159	30 🔷	M30	23	186	70 000
MA-12043*	M30x200	33	200	159	30 🔷	M30	23	236	70 000
MA-12047	M30x250	33	250	159	30 🔷	M30	23	286	70 000

^{*} Référence disponible au pas fin (code + P2)

VERSION ACIER ZINGUÉ									
CODE	DÉSIGNATION	DIMENSIONS							CHARGE MAXI
Standard		Α	В	D	⊖	M	G	H1	Newton
MA-11951	M20x100	33	100	159	24 🔷	M20	23	136	50 000
MA-11955	M20x150	33	150	159	24 🔷	M20	23	186	50 000
MA-11959	M20x200	33	200	159	24 🔷	M20	23	236	50 000
MA-11963	M20x250	33	250	159	24 🔷	M20	23	286	50 000
MA-12007	M24x100	33	100	159	24 🔷	M24	23	136	60 000
MA-12011	M24x150	33	150	159	24 🔷	M24	23	186	60 000
MA-12015	M24x200	33	200	159	24 🔷	M24	23	236	60 000
MA-12019	M24x250	33	250	159	24 🔷	M24	23	286	60 000
MA-12063	M30x100	33	100	159	30 🔷	M30	23	136	70 000
MA-12067	M30x150	33	150	159	30 🔷	M30	23	186	70 000
MA-12071	M30x200	33	200	159	30 🔘	M30	23	236	70 000
MA-12075	M30x250	33	250	159	30 🔷	M30	23	286	70 000

matière

Embase en acier couleur jaune ou zingué. Tige en acier zingué livrée sans écrou. Semelle en caoutchouc NBR dureté 70° shore. Sur demande support livré sans semelle.

Pour des séries de 100 pièces en Ø159, votre couleur RAL réalisée sans surcoût. Réalisation de dimensions et finitions spéciales de tiges filetées.



