

Vis à bille orientable en Inox à tête CHC



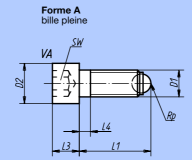


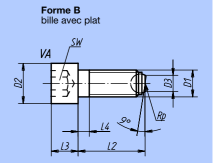
Matière, finition: Inox poli.

Exemple de commande: nlm 07101-20850

Nota:

La forme A s'utilise pour toutes les applications nécessitant un point d'appui. La forme B s'utilise pour des surfaces planes usinées n'excédant pas 9° d'inclinaison.





Référence Forme A	Référence Forme B	D ₁	L ₂	D ₂	D ₃	L ₁	L ₃	L ₄	Bille Ø	SW	Charge admissible en kN max. pour forme B (contraintes sta- tiques uniquement)	Ůg
07101-10620	07101-20620	M 6	20	10	3,2	20,8	6	3,0	4,0	5	9	6,6
07101-10630	07101-20630	M 6	30	10	3,2	30,8	6	3,0	4,0	5	9	8,7
07101-10640	07101-20640	M 6	40	10	3,2	40,8	6	16,0	4,0	5	9	11,0
07101-10820	07101-20820	M 8	20	13	4,5	21,2	8	3,5	5,5	6	15	13,5
07101-10835	07101-20835	M 8	35	13	4,5	36,2	8	3,5	5,5	6	15	19,0
07101-10850	07101-20850	M 8	50	13	4,5	51,2	8	22,0	5,5	6	15	25,0
07101-11025	07101-21025	M10	25	16	6,0	26,7	10	4,5	7,0	8	20	26,0
07101-11040	07101-21040	M10	40	16	6,0	41,7	10	4,5	7,0	8	20	34,0
07101-11060	07101-21060	M10	60	16	6,0	61,7	10	28,0	7,0	8	20	47,0
07101-11230	07101-21230	M12	30	18	7,2	32,0	12	5,0	8,5	10	30	40,0
07101-11250	07101-21250	M12	50	18	7,2	52,0	12	5,0	8,5	10	30	56,0
07101-11280	07101-21280	M12	80	18	7,2	82,0	12	44,0	8,5	10	30	83,0
07101-11640	07101-21640	M16	40	24	10,7	43,3	16	6,0	12,0	14	60	91,0
07101-11660	07101-21660	M16	60	24	10,7	63,3	16	6,0	12,0	14	60	122,0
07101-11680	07101-21680	M16	80	24	10,7	83,3	16	36,0	12,0	14	60	154,0