

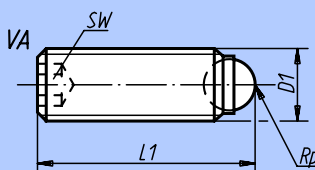


**Matière, finition:**  
Inox poli.

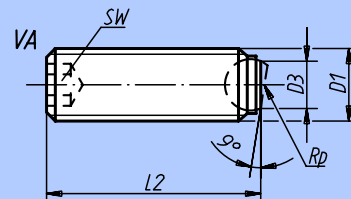
**Exemple de commande:**  
nlm 07111-21220

**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.

**Forme A**  
bille pleine



**Forme B**  
bille avec plat



Référence Forme A	Référence Forme B	D <sub>1</sub>	D <sub>3</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	Bille Ø	SW	Charge admissible en kN max. pour forme B (contraintes statiques uniquement)	g
07111-1046	07111-2046	M 4	1,4	6,0	5,8	2,5	2,0	-	0,4
07111-10410	07111-20410	M 4	1,4	10,0	9,8	2,5	2,0	-	0,7
07111-10416	07111-20416	M 4	1,4	16,0	15,8	2,5	2,0	-	1,1
07111-1058	07111-2058	M 5	2,0	8,0	7,6	3,0	2,5	-	0,8
07111-10512	07111-20512	M 5	2,0	12,0	11,6	3,0	2,5	-	1,3
07111-10520	07111-20520	M 5	2,0	20,0	19,6	3,0	2,5	-	2,3
07111-10610	07111-20610	M 6	2,6	10,8	10,3	4,0	3,0	9	1,5
07111-10616	07111-20616	M 6	2,6	16,8	16,3	4,0	3,0	9	2,4
07111-10620	07111-20620	M 6	2,6	20,8	20,3	4,0	3,0	9	3,0
07111-10625	07111-20625	M 6	2,6	25,8	25,3	4,0	3,0	9	3,9
07111-10810	07111-20810	M 8	4,1	11,2	10,3	5,5	4,0	15	2,6
07111-10812	07111-20812	M 8	4,1	13,2	12,3	5,5	4,0	15	3,2
07111-10820	07111-20820	M 8	4,1	21,2	20,3	5,5	4,0	15	5,7
07111-10825	07111-20825	M 8	4,1	26,2	25,3	5,5	4,0	15	7,3
07111-10830	07111-20830	M 8	4,1	31,2	30,3	5,5	4,0	15	8,9
07111-11012	07111-21012	M10	5,6	13,7	12,3	7,0	5,0	20	5,0
07111-11016	07111-21016	M10	5,6	17,7	16,3	7,0	5,0	20	6,8
07111-11020	07111-21020	M10	5,6	21,7	20,3	7,0	5,0	20	8,7
07111-11025	07111-21025	M10	5,6	26,7	25,3	7,0	5,0	20	11,2
07111-11035	07111-21035	M10	5,6	36,7	35,3	7,0	5,0	20	16,2
07111-11216	07111-21216	M12	7,0	18,0	16,2	8,5	6,0	30	10,0
07111-11220	07111-21220	M12	7,0	22,0	20,2	8,5	6,0	30	12,4
07111-11230	07111-21230	M12	7,0	32,0	30,2	8,5	6,0	30	19,6
07111-11240	07111-21240	M12	7,0	42,0	40,2	8,5	6,0	30	28,5
07111-11620	07111-21620	M16	10,7	23,3	20,0	12,0	8,0	60	22,0
07111-11625	07111-21625	M16	10,7	28,3	25,0	12,0	8,0	60	28,0
07111-11635	07111-21635	M16	10,7	38,3	35,0	12,0	8,0	60	41,0
07111-11650	07111-21650	M16	10,7	53,3	50,0	12,0	8,0	60	48,0