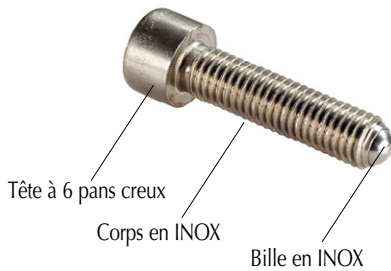


VIS DE PRESSION EN INOX A BILLE PLEINE EN INOX

H.22710

MATIERE ET EXECUTION :

Vis en INOX 1.4305.

Ref. H.22710.0752 à 0796 = bille pleine en INOX trempé

REMARQUE :

Ces vis de pression sont utilisées pour le positionnement.

Sur demande : avec coating frein-filet.



d1	l1	l2	Ø d2	Ø d3	l3	l4	Ø Bille	SW	charge stat. max (daN)	Poids (g)	Ref.
M6	20,8	20	10	3,2	6	3,0	4,0	5	900	6,2	H.22710.0752
M6	30,8	30	10	3,2	6	3,0	4,0	5		8	H.22710.0754
M6	40,8	40	10	3,2	6	16,0	4,0	5		10	H.22710.0756
M8	21,2	20	13	4,5	8	3,5	5,5	6	1.500	13	H.22710.0762
M8	36,2	35	13	4,5	8	3,5	5,5	6		17	H.22710.0764
M8	51,2	50	13	4,5	8	22,0	5,5	6		24	H.22710.0766
M10	26,7	25	16	6,0	10	4,5	7,0	8	2.000	24	H.22710.0772
M10	41,7	40	16	6,0	10	4,5	7,0	8		31	H.22710.0774
M10	61,7	60	16	6,0	10	28,0	7,0	8		44	H.22710.0776
M12	32,0	30	18	7,2	12	5,0	8,5	10	3.000	38	H.22710.0782
M12	52,0	50	18	7,2	12	5,0	8,5	10		52	H.22710.0784
M12	82,0	80	18	7,2	12	44,0	8,5	10		79	H.22710.0786
M16	43,3	40	24	10,7	16	6,0	12,0	14	6.000	94	H.22710.0792
M16	63,3	60	24	10,7	16	6,0	12,0	14		119	H.22710.0794
M16	83,3	80	24	10,7	16	36,0	12,0	14		156	H.22710.0796

