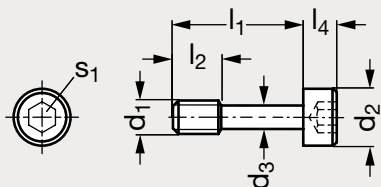


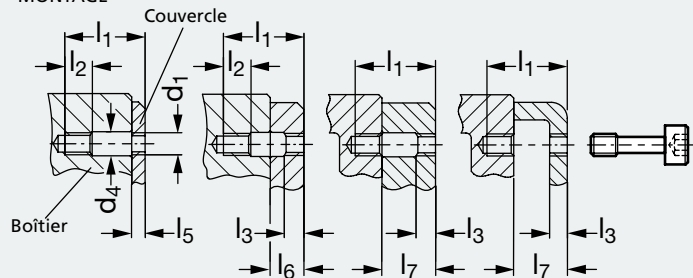
# Vis 6 pans creux inox, imperdable

31-157

NOUVEAU



## MONTAGE



## MATIÈRE

- Inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).

## UTILISATION

- La tige de cette vis 6 pans creux inox possède une partie filetée, de diamètre  $d_1$ , et une partie épaulée, plus fine, de diamètre  $d_3$ , qui la rend imperdable.
- Pour le montage, il faut prévoir un taraudage, de diamètre  $d_1$ , sur chacune des parties à assembler, ainsi qu'un alésage de dégagement, de diamètre  $d_4$ , sur l'une des parties, voire les deux, en fonction du design et de l'épaisseur du couvercle (voir schéma).

	$d_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$l_5$	$l_6$	$l_7$	$s_1$
31-1570-3	M3	5,5	2,2	3,5	12	4	1,5	3	1,5 à 3	3 à 6,5	6,5 à 8	2,5
31-1570-3	M3	5,5	2,2	3,5	16	4	1,5	3	3 à 7	7 à 8	8 à 12	2,5
31-1570-4	M4	7	3	4,5	16	5	2	4	2 à 5	5 à 8	8 à 11	3
31-1570-4	M4	7	3	4,5	20	5	2	4	5 à 9	9 à 11	11 à 15	3
31-1570-5	M5	8,5	3,9	5,5	20	6	2,5	5	2,5 à 6	6 à 10,5	10,5 à 14	4
31-1570-5	M5	8,5	3,9	5,5	25	6	2,5	5	6 à 11	11 à 14	14 à 19	4
31-1570-6	M6	10	4,5	6,5	25	8	3	6	3 à 7	7 à 13	13 à 17	5
31-1570-6	M6	10	4,5	6,5	30	8	3	6	7 à 12	12 à 17	17 à 22	5
31-1570-8	M8	13	6,3	8,5	30	10	4	8	4 à 8	8 à 16	16 à 20	6
31-1570-8	M8	13	6,3	8,5	35	10	4	8	8 à 13	13 à 20	20 à 25	6
31-1570-8	M8	13	6,3	8,5	40	10	4	8	13 à 18	18 à 25	25 à 30	6

Exemple  
de commande

Référence - l<sub>1</sub>

31-1570-3-12