

**UNI: 5737**

**DIN: 931**

**ISO: 4014**

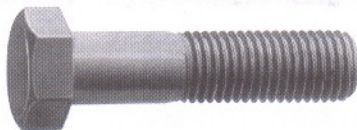
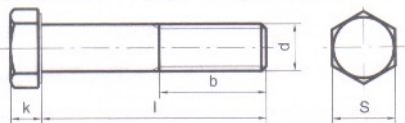
**Materiale: Inox A2**

*Vis à tête hexagonale acier inoxydable  
filetage métrique ISO*

*Stainless steel hexagon bolts  
ISO metric coarse thread*

*Sechskantschrauben Edelstahl rostfrei  
metrisches ISO-Gewinde*

*Tornillos de cabeza hexagonal  
parcialmente roscados acero inoxidable  
rosca métrica ISO*



## Viti a testa esagonale con gambo parzialmente filettato acciaio inox A2-70 passo grosso

Materiale: acciaio inossidabile DIN A2,  
UNI 18-10, AISI 304.

Prescrizioni tecniche UNI 7323 Parte 8°,  
ISO 3506 per la classe di resistenza 70.

Carico unitario di rottura a trazione minimo  
700 N/mm<sup>2</sup>.

Limite di elasticità minimo 450 N/mm<sup>2</sup>.  
Allungamento minimo 0,4 d mm.

Filettatura metrica ISO a passo grosso.  
Tolleranze: UNI categoria A,

DIN Ausführung m.

Trattamento superficiale: brillantato.

d	M5	M6	M8	M10	M12	(M14)	M16	(M18)	M20	(M22)	M24	M27	M30
s	8	10	13	17/16*	19/18*	22/21*	24	27	30	32/34*	36	41	46
k	3,5	4	5,3	6,4	7,5	8,8	10	11,5	12,5	14	15	17	18,7
b 1)	16	18	22	26	30	34	38	42	46	50	54	60	66
b 2)	-	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	66	72
b 3)	-	-	-	45	49	53	57	61	65	69	73	79	85

b 1) : l ≤ 125      b 2) : l > 125 ≤ 200      b 3) : l > 200

\* Nuove aperture chiave S secondo normativa ISO 272 (M10/M12/M14/M22) fornibili solo su richiesta.