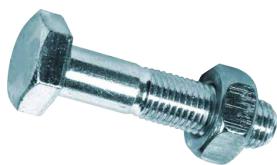
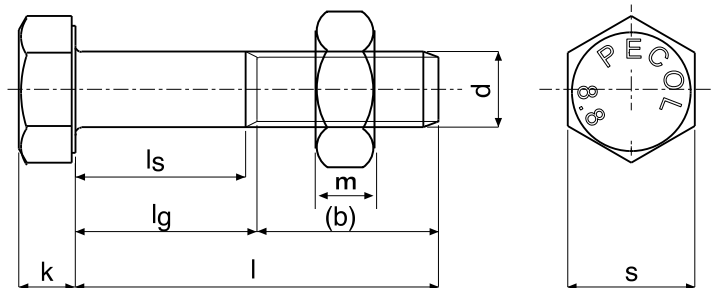




UNI 5737/5588 | EN ISO 4014*/4032 | DIN 931/934



Aço 6.8; 8.8; 10.9; Inox A2; A4;
Steel 6.8; 8.8; 10.9; Stainless Steel A2; A4;
Acero 6.8; 8.8; 10.9; Acero Inoxidable A2; A4;
Acier 6.8; 8.8; 10.9; Acier Inoxydable A2; A4;
Acciaio 6.8; 8.8; 10.9; Acciaio Inossidabile A2; A4;



Na versão EN ISO 4014 o diâmetro: 10, 12, 14, 22 varia unicamente na dimensão s | *In the version EN ISO 4014 diameters: 10, 12, 14, 22 differ only for the dimension s* | *En la versión EN ISO 4014 en los diámetros 10, 12, 14 y 22 sólo se diferencian de las dimensiones s* | *Dans la version EN ISO 4014 les diamètres : 10, 12, 14, 22 varient uniquement selon la valeur s* | *Nella versione EN ISO 4014 i diametri: 10, 12, 14, 22 variano unicamente per il valore s*

Parafuso cabeça sextavada rosca métrica parcial c/ porca sextavada

Hexagon bolt metric coarse pitch thread with nut | Tornillos de cabeza hexagonal, parcialmente roscados con tuerca hexagonal | Vis à tête hexagonale pas large filetage métrique partiel avec écrou hexagonal | Viti a testa esagonale con gambo parzialmente filettato con dado

D	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M27	M30
P (1)	0.7	0.8	1	1.25	1.5	1.75	2	2	2.5	2.5	2.5	3	3	3.5
sDIN-UNI	7	8	10	13	17	19	22	24	27	30	32	32	41	46
s* EN ISO	-	-	-	-	16	18	21	-	-	-	34	-	-	-
K	2.8	3.5	4	5.3	6.4	7.5	8.8	10	11.5	12.5	14	15	17	18.7
b ≤ 125	14	16	18	22	26	26	34	38	42	46	50	54	60	66
125 < b ≤ 200	-	22	24	28	32	32	40	44	48	52	56	60	66	72
b > 200	-	-	-	-	45	49	53	57	61	65	69	73	79	85
m	3.2	4	5	6.5	8	10	11	13	15	16	18	19	22	24
ls min.	ls min. = lg max. - 5 x p													
lg max	Lg max. = L - b													
l (mm)	peso/ weight/ peso/ poids/ peso - 1000pc/Kg													
25	3.93	6.09												
30	4.42	6.87	10.56											
35	4.85	7.65	11.63	23.4										
40	5.34	8.43	12.70	25.5	46.6									
45	5.84	9.21	13.80	27.4	49.6	70.9								
50	6.33	10.99	14.80	29.4	52.7	75.4	104							
55	6.83	10.77	15.90	31.0	55.4	79.9	110	148						
60	7.32	11.53	16.90	33.0	58.5	84.3	116	156						
65	7.82	12.33	18.00	35.0	61.6	87.6	122	164	221	283.4				
70	8.31	13.93	19.00	37.0	64.7	92.0	128	172	231	295.4				
75		14.73	20.10	38.9	67.8	96.4	134	180	241	307.4	373			
80			21.10	40.9	70.9	100.9	140	188	250	319.4	387	502		
90			23.30	44.8	77.1	109.7	152	204	270	343.4	417	538	722	935
100				48.8	83.8	118.3	164	219	290	367.4	446	574	768	990
110				52.7	95.5	126.3	176	235	310	391.4	476	610	815	1046
120					101.6	135.3	187	251	330	415.4	505	645	860	1103
130					107.8	144.3	195	263	346	438.4	532	670	885	1143
140					113.6	153.3	207	279	366	462.4	562	705	930	1198
150					119.6	162.3	219	295	386	486.4	592	740	975	1253
160						170.3	230	311	406	510.4	621	775	1020	1308
180						188.3	254	343	446	558.4	680	845	1110	1423
200						197.3	278	375	485	608.4	739	915	1195	1533
220							301	407	524	658.4	798	980	1295	1643
240								439	563	708.4	857	1045	1385	1753
260								471	602	758.4	922		1475	1863
280														1973
300														

Outras medidas sob consulta | Other measures upon request | Otras medidas solo bajo encargo | Autres mesures sur demande | Altre misure a richiesta

P (1) passo de rosca | thread pitch | paso de rosca | pas filetage | passo del filetto

Vários acabamentos. Peça-nos mais informações. | Surface treatment. Please ask us for more information. | Acabamientos variados. Pídenos más información. | Plusieurs finitions. Contactez-nous pour plus d'information. | Ricopertura di superficie. A richiesta.



peças, pieces, piezas, pièces, pezzi