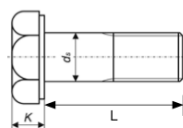
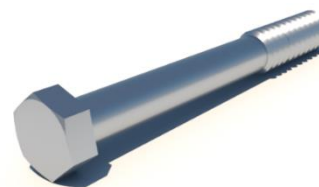




2002100...

FILETTO PARZIALE DIN 931

Materiale Acciaio al carbonio
 Finitura Zincato spessore 3-4 µm
 Classe di servizio
 Certificazione CE
 Connessione Legno/Metallo



Diametro nominale di filettatura		10	12	16	20	24	
Classe acciaio		8.8					
P	passo grosso	1,5	1,75	2	2,5	3	
b	l nom. ≤ 125	26	30	38	46	54	
	125 < l nom. ≤ 200	-	-	44	52	60	
	l nom. > 200	-	-	-	-	73	
c	min.	0,15	0,15	0,2	0,2	0,2	
	max	0,6	0,6	0,8	0,8	0,8	
da	max	11,2	13,7	17,7	22,4	26,4	
ds	nom. = max	10	12	16	20	24	
	Categoria	A min.	9,78	11,73	15,73	19,67	23,67
		B min.	-	-	15,57	19,48	23,48
dw	Categoria	A min.	14,63	16,63	22,49	28,19	33,61
		B min.	-	-	22	27,7	33,25
e	Categoria	A min.	17,77	20,03	26,75	33,53	39,98
		B min.	-	-	26,17	32,95	39,56
lf	max	2	3	3	4	4	
k	nom.	6,4	7,5	10	12,5	15	
	Categoria	A min.	6,22	7,32	9,82	12,29	14,79
		B min.	6,58	7,68	10,18	12,72	15,22
	Categoria	A min.	-	-	9,71	12,15	14,65
		B min.	-	-	10,29	12,85	15,35
	k ⁽¹⁾	Categoria	A min.	4,35	5,12	6,87	8,6
B min.			-	-	6,8	8,51	10,26
r	min.	0,4	0,6	0,6	0,8	0,8	
s	nom. = max	16	18	24	30	36	
	Categoria	A min.	15,73	17,73	23,67	29,67	35,38
		B min.	-	-	23,16	29,16	35
Resistenza caratteristica	M _{y,k} (N/mm)	95545*	153490*	324282*	579280*	930594*	

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione, La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificare e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura, Il progettista è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.