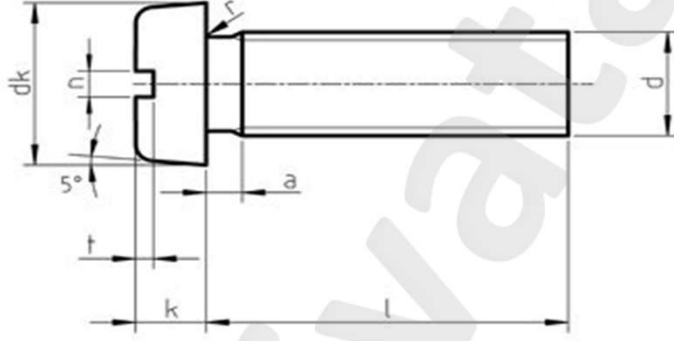




DIN 84 ISO 1207 DÜZ TORNAVİDA BAŞLI VİDALAR

DIN 84;
ISO 1207;
CSN 21131 ;
PN 82215;
UNI 6107;

* 4,8
* 8.8.
* PA 6.6
* A2 304
* A4 316



Ölçü d	M1.6	M2	M2.5	M3	(M3.5)	M4	M5	M6	M8	M10
Diş Adımı	0,35	0,40	0,45	0,5	0,60	0,70	0,80	1,00	1,25	1,50
a max.	0,70	0,80	0,90	1,00	1,20	1,40	1,60	2,00	2,50	3,00
b min.	25,00	25,00	25,00	25,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00	38,00
da max.	2,00	2,60	3,10	3,60	4,10	4,70	5,70	6,80	9,20	11,20
dk max.	3,00	3,80	4,50	5,50	6,00	7,00	8,50	10,00	13,00	16,00
dk min.	2,86	3,62	4,32	5,32	5,82	6,78	8,28	9,78	12,73	15,73
k	1,10	1,40	1,80	2,00	2,40	2,60	3,30	3,90	5,00	6,00
k min.	0,96	1,26	1,66	1,86	2,26	2,46	3,12	3,60	4,70	5,70
n	0,40	0,50	0,60	0,80	1,00	1,20	1,20	1,60	2,00	2,50
n max.	0,60	0,70	0,80	1,00	1,20	1,51	1,51	1,91	2,31	2,81
n min.	0,46	0,56	0,66	0,86	1,06	1,26	1,26	1,66	2,06	2,56
r min.	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,20	0,20	0,25	0,40	0,40
t min.	0,45	0,60	0,70	0,85	1,00	1,10	1,30	1,60	2,00	2,40
w min.	0,40	0,50	0,70	0,75	1,00	1,10	1,30	1,60	2,00	2,40
x max.	0,90	1,00	1,10	1,25	1,50	1,75	2,00	2,50	3,20	3,80