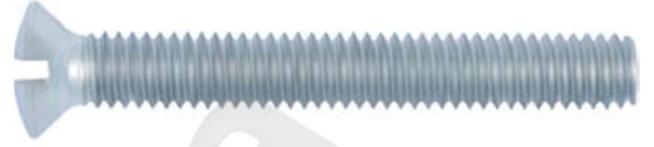
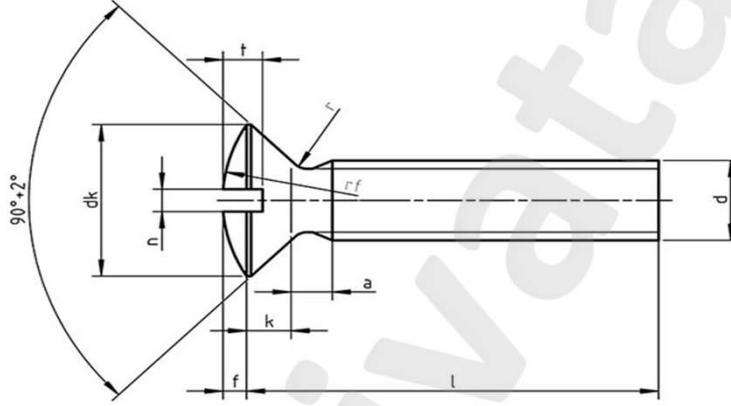




DIN 964 ISO 2010 DÜZ TORNAVİDA BOMBE HAVŞA VİDA

DIN 964;
ISO 2010;
CSN 21155;
PN 82211;
UNI 6110;

* 4,8
* 8.8.
* 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	0,50	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
dk	3,00	3,80	4,70	5,60	6,50	7,50	9,20	11,00	14,50	18,00
dk min.	2,86	3,50	4,40	5,30	6,14	7,14	8,84	10,57	14,07	17,50
f	0,40	0,50	0,60	0,75	0,90	1,00	2,50	3,00	4,00	5,00
k max.	0,96	1,20	1,50	1,65	1,93	2,20	1,25	1,50	2,00	2,50
n	0,40	0,50	0,60	0,80	0,80	1,00	1,20	1,60	2,00	2,50
n min.	0,46	0,56	0,66	0,86	0,86	1,06	1,26	1,66	2,06	2,56
n max.	0,60	0,70	0,80	1,00	1,00	1,20	1,51	1,91	2,31	2,81
r max.	0,16	0,20	0,25	0,30	0,35	0,40	0,50	0,60	0,80	1,00
rf	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	10,00	12,00	16,00	20,00
t min.	0,65	0,80	1,00	1,20	1,40	1,60	2,00	2,40	3,20	4,00
t max.	0,80	1,00	1,20	1,45	1,70	1,90	2,30	2,80	3,70	4,60