

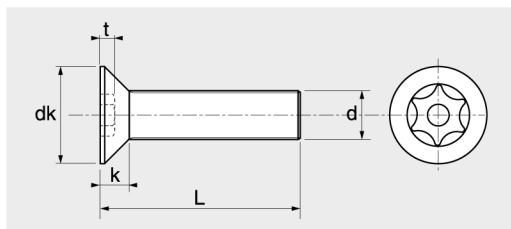
Inox A2

62 806  
TYPE DIN 7991VIS A METAUX TETE FRAISEE SIX LOBES INVOLABLE  
AVEC TETON CENTRAL

METRIC THREAD SECURITY SCREWS FLAT HEAD SIX LOBE RECESS WITH PIN

SENK SICHERUNGSSCHRAUBEN MIT INNENSECHSRUND

TORNILLOS DE SEGURIDAD INVOLABLES CABEZA AVELLANADA SEIS LOBULADOS CON ESPIGA



d	M 3	M 4	M 5	M 6
dk	5,8	7,9	9,9	11,65
k	1,7	2,3	2,8	3,3
t	1,25	1,4	2	2,2
embout/bit	3604510	3604520	3604525	3604530
clé/key	3608610	3608620	3608625	3608630

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
3X6	628063X6	100	10000	0,042
3X8	628063X8	100	10000	0,051
3X10	628063X10	100	3800	0,059
3X12	628063X12	100	3800	0,068
3X16	628063X16	100	3800	0,085
3X20	628063X20	100	3800	0,103
4X10	628064X10	100	10000	0,114
4X12	628064X12	100	3800	0,130
4X16	628064X16	100	3800	0,160
4X20	628064X20	100	3800	0,191
4X25	628064X25	100	3800	0,229
4X30	628064X30	100	3800	0,288
4X40	628064X40	100	3800	0,390
4X50	628064X50	100	1800	0,480
5X10	628065X10	100	3800	0,193
5X12	628065X12	100	3800	0,218

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
5X16	628065X16	100	3800	0,266
5X20	628065X20	100	3800	0,317
5X25	628065X25	100	3800	0,377
5X30	628065X30	100	3800	0,437
5X40	628065X40	100	1800	0,612
5X50	628065X50	100	1800	0,760
5X60	628065X60	100	800	0,909
5X70	628065X70	100	800	1,058
6X12	628066X12	100	3800	0,330
6X16	628066X16	100	3800	0,399
6X20	628066X20	100	3800	0,470
6X25	628066X25	100	1800	0,556
6X30	628066X30	100	1800	0,642
6X40	628066X40	100	1800	0,889
6X50	628066X50	100	800	1,104
6X60	628066X60	100	800	1,240



Embout (Bit) / Clé (Key) : voir chapitre / see chapter: Industrie