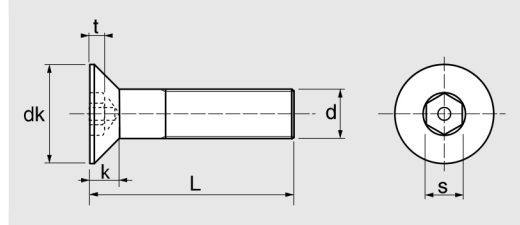


Inox A2**62 801**
TYPE DIN 7991**Acton****VIS TETE FRAISEE SIX PANS CREUX INVIOLEBLE
AVEC TETON CENTRAL**

HEXAGON SOCKET COUNTERSUNK HEAD SCREWS WITH PIN

SENKSCHRAUBEN MIT INNENSECHSKANT UND SICHERHEITSTIFT

TORNILLOS DE SEGURIDAD INVIOLEBLES CABEZA AVELLANADA HEXOGONO INTERIOR CON ESPIGA



d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10
dk	6	8	10	12	16	20
k	1,7	2,3	2,8	3,3	4,4	5,5
s	2	2,5	3	4	5	6
t	1,2	1,6	2,3	3	3,2	4,4
embout/bit	360652	360652,5	360653	360654	360655	360656
cle/key	360852	360852,5	360853	360854	360855	360856

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
3X6	628013X6	100	10000	0,042
3X8	628013X8	100	10000	0,051
3X10	628013X10	100	3800	0,059
3X12	628013X12	100	3800	0,068
3X16	628013X16	100	3800	0,085
3X20	628013X20	100	3800	0,103
4X10	628014X10	100	3800	0,114
4X12	628014X12	100	3800	0,130
4X16	628014X16	100	3800	0,160
4X20	628014X20	100	3800	0,191
4X25	628014X25	100	3800	0,229
4X30	628014X30	100	3800	0,288
5X10	628015X10	100	3800	0,193
5X12	628015X12	100	3800	0,218
5X16	628015X16	100	3800	0,266
5X20	628015X20	100	3800	0,317
5X25	628015X25	100	3800	0,377
5X30	628015X30	100	3800	0,437
5X40	628015X40	100	1800	0,612
6X10	628016X10	100	3800	0,293
6X12	628016X12	100	3800	0,330
6X16	628016X16	100	3800	0,399
6X20	628016X20	100	3800	0,470
6X25	628016X25	100	1800	0,556

d x L	Code	Cond.	Sur-cond.	kg/100
6X30	628016X30	100	1800	0,642
6X35	628016X35	100	1800	0,732
6X40	628016X40	100	1800	0,889
6X50	628016X50	100	800	1,104
8X12	628018X12	50	1900	0,658
8X16	628018X16	50	1900	0,783
8X20	628018X20	50	1900	0,913
8X25	628018X25	50	900	1,120
8X30	628018X30	50	900	1,225
8X35	628018X35	50	900	1,330
8X40	628018X40	50	900	1,543
8X45	628018X45	50	400	1,699
8X50	628018X50	50	400	2,012
8X60	628018X60	50	400	2,396
10X16	6280110X16	50	900	1,210
10X20	6280110X20	50	400	1,410
10X25	6280110X25	50	400	1,660
10X30	6280110X30	50	400	1,910
10X35	6280110X35	50	400	2,160
10X40	6280110X40	50	400	2,410
10X45	6280110X45	50	400	2,750
10X50	6280110X50	50	400	3,010
10X60	6280110X60	50	400	3,570

VIS
DE SECURITE