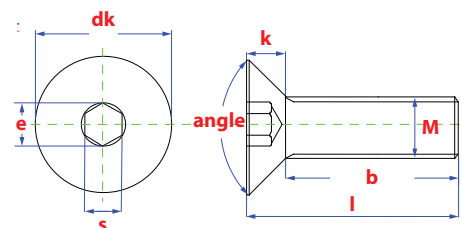


HEX. SOCKET CAP SCREW COUNTERSUNK HEAD
 BINNENZESKANTBOUT MET VERZONKEN KOP
 VIS A 6 PANS CREUX TÊTE FRAISÉE
 INNENSECHTSKANTSCHRAUBE SENKKOPF



material : Steel class 010.9	materiaal : Staal klasse 010.9	matière : Acier classe 010.9	Werkstoff : Stahl Klasse 010.9
type : Full thread	type : Voldraad	type : Filetage total	Typ : Vollgewinde
surface : plain	oppervlak : blank	surface : brut	Oberfläche : roh

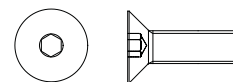
* Cancelled since 11/1997 ** Nearly identical
 * vervallen vanaf 11/1997 ** Verregaand uitwisselbaar
 * Retiré à partir de 11/1997 ** presque identique
 * Storniert ab 11/1997 ** Weitgehend austauschbar

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

M	angle	dk max.	e min.	k max.	s max.
M 3	90°	6	2.3	1,86	2.1
M 4		8	2.87	2,48	2.6
M 5		10	3.44	3,1	3.1
M 6		12	4.58	3,72	4.12
M 8		16	5.72	4,96	5.14
M 10		20	6.86	6,2	6.14
M 12		24	9.15	7,44	8.175
M 16		30	11.43	8,8	10.175
M 20		36	13.72	10,16	12.212

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 3 x 6	007991100003000063	5410439307505	500
M 3 x 8	007991100003000083	5410439084666	500
M 3 x 10	007991100003000103	5410439084697	500
M 3 x 12	007991100003000123	5410439084727	500
M 3 x 16	007991100003000163	5410439084758	500
M 3 x 20	007991100003000203	5410439084789	500
M 3 x 25	007991100003000253	5410439152136	500
M 4 x 6	007991100004000063	5410439306898	500
M 4 x 10	007991100004000103	5410439084857	500
M 4 x 12	007991100004000123	5410439084888	500
M 4 x 16	007991100004000163	5410439084925	500
M 4 x 20	007991100004000203	5410439084963	500
M 4 x 25	007991100004000253	5410439084994	500
M 5 x 10	007991100005000103	5410439085076	500
M 5 x 12	007991100005000123	5410439085106	500
M 5 x 16	007991100005000163	5410439085144	500
M 5 x 20	007991100005000203	5410439085182	500
M 5 x 25	007991100005000253	5410439085212	500
M 5 x 30	007991100005000303	5410439085243	500
M 6 x 8	007991100006000083	5410439085366	500
M 6 x 10	007991100006000103	5410439085397	500

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 6 x 12	007991100006000123	5410439085427	500
M 6 x 16	007991100006000163	5410439085465	500
M 6 x 20	007991100006000203	5410439085502	500
M 6 x 25	007991100006000253	5410439085533	500
M 6 x 30	007991100006000303	5410439085564	500
M 6 x 35	007991100006000353	5410439085595	200
M 8 x 12	007991100008000123	5410439107150	200
M 8 x 16	007991100008000163	5410439085762	200
M 8 x 20	007991100008000203	5410439085809	200
M 8 x 25	007991100008000253	5410439085830	200
M 8 x 30	007991100008000303	5410439085861	200
M 8 x 35	007991100008000353	5410439085892	200
M 8 x 40	007991100008000403	5410439085922	200
M 8 x 45	007991100008000453	5410439085953	200
M 10 x 16	007991100010000163	5410439086035	200
M 10 x 20	007991100010000203	5410439086066	200
M 10 x 25	007991100010000253	5410439086097	200
M 10 x 30	007991100010000303	5410439086127	200
M 10 x 35	007991100010000353	5410439086158	100
M 10 x 40	007991100010000403	5410439086189	100
M 10 x 45	007991100010000453	5410439086219	100

010.9


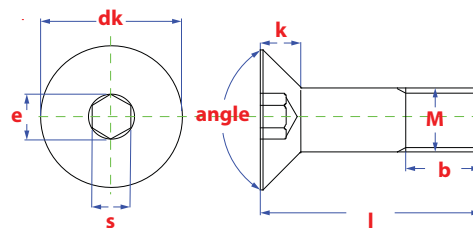
material : Steel class 010.9	materiaal : Staal klasse 010.9	matière : Acier classe 010.9	Werkstoff : Stahl Klasse 010.9
type : Full thread	type : Voldraad	type : Filetage total	Typ : Vollgewinde
surface : plain	oppervlak : blank	surface : brut	Oberfläche : roh

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 10 x 50	007991100010000503	5410439086240	100
M 12 x 20	007991100012000203	5410439086332	100
M 12 x 25	007991100012000253	5410439086363	100
M 12 x 30	007991100012000303	5410439086394	100
M 12 x 35	007991100012000353	5410439086424	100
M 12 x 40	007991100012000403	5410439086455	100
M 12 x 45	007991100012000453	5410439086486	100
M 12 x 50	007991100012000503	5410439086516	100
M 12 x 55	007991100012000553	5410439086530	100
M 12 x 60	007991100012000603	5410439086561	100
M 16 x 25	007991100016000253	5410439152532	50
M 16 x 30	007991100016000303	5410439086684	50
M 16 x 35	007991100016000353	5410439086714	50
M 16 x 40	007991100016000403	5410439086745	50

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 16 x 45	007991100016000453	5410439086776	50
M 16 x 50	007991100016000503	5410439086806	50
M 16 x 55	007991100016000553	5410439086820	50
M 16 x 60	007991100016000603	5410439086851	50
M 16 x 70	007991100016000703	5410439133128	50
M 20 x 40	007991100020000403	5410439086899	50
M 20 x 45	007991100020000453	5410439086912	50
M 20 x 50	007991100020000503	5410439086936	50
M 20 x 55	007991100020000553	5410439086950	50
M 20 x 60	007991100020000603	5410439086974	50
M 20 x 70	007991100020000703	5410439086998	25
M 20 x 80	007991100020000803	5410439134033	50
M 20 x 90	007991100020000903	5410439188838	25

B

HEX. SOCKET CAP SCREW COUNTERSUNK HEAD
 BINNENZESKANTBOUT MET VERZONKEN KOP
 VIS A 6 PANS CREUX TÊTE FRAISÉE
 INNENSECHTSKANTSCHRAUBE SENKKOPF



material : Steel class 010.9	materiaal : Staal klasse 010.9	matière : Acier classe 010.9	Werkstoff : Stahl Klasse 010.9
type : Partial thread	type : Deeldraad	type : Filetage partiel	Typ : Teilgewinde
surface : plain	oppervlak : blank	surface : brut	Oberfläche : roh

* Cancelled since 11/1997 ** Nearly identical
 * vervallen vanaf 11/1997 ** Verregaand uitwisselbaar
 * Retiré à partir de 11/1997 ** presque identique
 * Storniert ab 11/1997 ** Weitgehend austauschbar

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

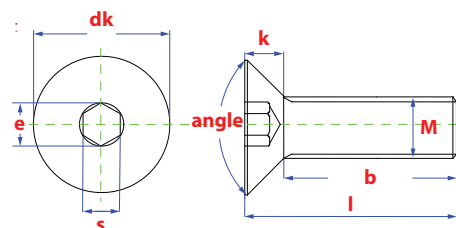
M	angle	b	dk max.	e min.	k max.	s max.
M 3	90°	18	6	2.3	1,86	2.1
M 4		20	8	2.87	2,48	2.6
M 5		22	10	3.44	3,1	3.1
M 6		24	12	4.58	3,72	4.12
M 8		28	16	5.72	4,96	5.14
M 10		32	20	6.86	6,2	6.14
M 12		36	24	9.15	7,44	8.175
M 16		44	30	11.43	8,8	10.175
M 20		52	36	13.72	10,16	12.212

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 3 x 30	007991100003000303	5410439152143	500
M 4 x 30	007991100004000303	5410439085021	500
M 4 x 35	007991100004000353	5410439152204	500
M 4 x 40	007991100004000403	5410439152211	500
M 5 x 35	007991100005000353	5410439085274	200
M 5 x 40	007991100005000403	5410439085304	200
M 5 x 50	007991100005000503	5410439085335	200
M 6 x 40	007991100006000403	5410439085625	200
M 6 x 45	007991100006000453	5410439085656	200
M 6 x 50	007991100006000503	5410439085687	200
M 6 x 60	007991100006000603	5410439132978	200
M 6 x 70	007991100006000703	5410439134392	200
M 6 x 80	007991100006000803	5410439134408	200
M 8 x 50	007991100008000503	5410439085984	200
M 8 x 60	007991100008000603	5410439132985	200
M 8 x 70	007991100008000703	5410439132992	200
M 8 x 80	007991100008000803	5410439133005	200

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 8 x 90	007991100008000903	5410439133012	100
M 8 x 100	007991100008001003	5410439133029	100
M 10 x 60	007991100010000603	5410439086295	100
M 10 x 70	007991100010000703	5410439133036	100
M 10 x 80	007991100010000803	5410439133043	100
M 10 x 90	007991100010000903	5410439152471	100
M 10 x 100	007991100010001003	5410439152488	50
M 12 x 70	007991100012000703	5410439123341	50
M 12 x 80	007991100012000803	5410439133050	50
M 12 x 90	007991100012000903	5410439133852	50
M 12 x 100	007991100012001003	5410439134743	50
M 16 x 80	007991100016000803	5410439133135	50
M 16 x 90	007991100016000903	5410439134118	50
M 16 x 100	007991100016001003	5410439134125	50
M 20 x 100	007991100020001003	5410439134644	25
M 20 x 120	007991100020001203	5410439181211	25

ISO 10642 (06/2004)**
DIN 7991 (01/1986) *

HEX. SOCKET CAP SCREW COUNTERSUNK HEAD
BINNENZESKANTBOUT MET VERZONKEN KOP
VIS A 6 PANS CREUX TÊTE FRAISÉE
INNENSECHTSKANTSCHRAUBE SENKKOPF



material : Steel class 010.9	materiaal : Staal klasse 010.9	matière : Acier classe 010.9	Werkstoff : Stahl Klasse 010.9
type : Full thread	type : Voldraad	type : Filetage total	Typ : Vollgewinde
surface : zinc plated Cr3+	oppervlak : verzinkt Cr3+	surface : zingué Cr3+	Oberfläche : verzinkt Cr3+

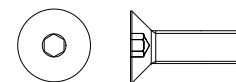
* Cancelled since 11/1997 ** Nearly identical
 * vervallen vanaf 11/1997 ** Verregaand uitwisselbaar
 * Retiré à partir de 11/1997 ** presque identique
 * Storniert ab 11/1997 ** Weitgehend austauschbar

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

M	angle	dk max.	e min.	k max.	s max.
M 3	90°	6	2.3	1,86	2.1
M 4		8	2.87	2,48	2.6
M 5		10	3.44	3,1	3.1
M 6		12	4.58	3,72	4.12
M 8		16	5.72	4,96	5.14
M 10		20	6.86	6,2	6.14
M 12		24	9.15	7,44	8.175
M 16		30	11.43	8,8	10.175
M 20		36	13.72	10,16	12.212

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 3 x 6	007991101003000063	5410439177634	500
M 3 x 8	007991101003000083	5410439084673	500
M 3 x 10	007991101003000103	5410439084703	500
M 3 x 12	007991101003000123	5410439084734	500
M 3 x 16	007991101003000163	5410439084765	500
M 3 x 20	007991101003000203	5410439084796	500
M 3 x 25	007991101003000253	5410439307642	500
M 4 x 6	007991101004000063	5410439084819	500
M 4 x 8	007991101004000083	5410439084833	500
M 4 x 10	007991101004000103	5410439084864	500
M 4 x 12	007991101004000123	5410439084895	500
M 4 x 16	007991101004000163	5410439084932	500
M 4 x 20	007991101004000203	5410439084970	500
M 4 x 25	007991101004000253	5410439085007	500
M 5 x 8	007991101005000083	5410439177641	500
M 5 x 10	007991101005000103	5410439085083	500
M 5 x 12	007991101005000123	5410439085113	500
M 5 x 16	007991101005000163	5410439085151	500
M 5 x 20	007991101005000203	5410439085199	500
M 5 x 25	007991101005000253	5410439085229	500
M 5 x 30	007991101005000303	5410439085250	500

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 6 x 8	007991101006000083	5410439085373	500
M 6 x 10	007991101006000103	5410439085403	500
M 6 x 12	007991101006000123	5410439085434	500
M 6 x 16	007991101006000163	5410439085472	500
M 6 x 20	007991101006000203	5410439085519	500
M 6 x 25	007991101006000253	5410439085540	500
M 6 x 30	007991101006000303	5410439085571	500
M 6 x 35	007991101006000353	5410439085601	200
M 8 x 12	007991101008000123	5410439085748	200
M 8 x 16	007991101008000163	5410439085779	200
M 8 x 20	007991101008000203	5410439085816	200
M 8 x 25	007991101008000253	5410439085847	200
M 8 x 30	007991101008000303	5410439085878	200
M 8 x 35	007991101008000353	5410439085908	200
M 8 x 40	007991101008000403	5410439085939	200
M 8 x 45	007991101008000453	5410439085960	200
M 10 x 16	007991101010000163	5410439086042	200
M 10 x 20	007991101010000203	5410439086073	200
M 10 x 25	007991101010000253	5410439086103	200
M 10 x 30	007991101010000303	5410439086134	200
M 10 x 35	007991101010000353	5410439086165	200

010.9

material : Steel class 010.9 type : Full thread surface : zinc plated Cr3+	materiaal : Staal klasse 010.9 type : Voldraad oppervlak : verzinkt Cr3+	matière : Acier classe 010.9 type : Filetage total surface : zingué Cr3+	Werkstoff : Stahl Klasse 010.9 Typ : Vollgewinde Oberfläche : verzinkt Cr3+
---	---	---	--

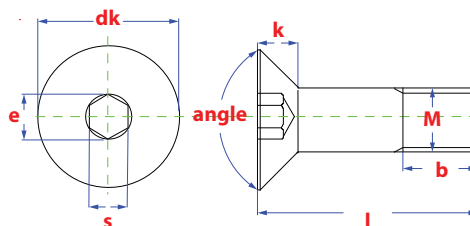
M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 10 x 40	007991101010000403	5410439086196	200
M 10 x 45	007991101010000453	5410439086226	100
M 10 x 50	007991101010000503	5410439086257	100
M 12 x 20	007991101012000203	5410439086349	100
M 12 x 25	007991101012000253	5410439086370	100
M 12 x 30	007991101012000303	5410439086400	100
M 12 x 35	007991101012000353	5410439086431	100
M 12 x 40	007991101012000403	5410439086462	100
M 12 x 45	007991101012000453	5410439086493	100
M 12 x 50	007991101012000503	5410439086523	100
M 12 x 55	007991101012000553	5410439086547	100
M 12 x 60	007991101012000603	5410439086578	50
M 16 x 30	007991101016000303	5410439086691	50
M 16 x 35	007991101016000353	5410439086721	50

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 16 x 40	007991101016000403	5410439086752	50
M 16 x 45	007991101016000453	5410439086783	50
M 16 x 50	007991101016000503	5410439086813	50
M 16 x 55	007991101016000553	5410439086837	50
M 16 x 60	007991101016000603	5410439086868	50
M 16 x 70	007991101016000703	5410439086882	50
M 20 x 40	007991101020000403	5410439086905	50
M 20 x 45	007991101020000453	5410439086929	50
M 20 x 50	007991101020000503	5410439086943	50
M 20 x 55	007991101020000553	5410439086967	50
M 20 x 60	007991101020000603	5410439086981	50
M 20 x 70	007991101020000703	5410439087001	25
M 20 x 80	007991101020000803	5410439407205	25
M 20 x 90	007991101020000903	5410439407212	25

B

ISO 10642 (06/2004)**
DIN 7991 (01/1986) *

HEX. SOCKET CAP SCREW COUNTERSUNK HEAD
BINNENZESKANTBOUT MET VERZONKEN KOP
VIS A 6 PANS CREUX TÊTE FRAISÉE
INNENSECHTSKANTSCHRAUBE SENKKOPF



material : Steel class 010.9	materiaal : Staal klasse 010.9	matière : Acier classe 010.9	Werkstoff : Stahl Klasse 010.9
type : Partial thread	type : Deeldraad	type : Filetage partiel	Typ : Teilgewinde
surface : zinc plated Cr3+	oppervlak : verzinkt Cr3+	surface : zingué Cr3+	Oberfläche : verzinkt Cr3+

* Cancelled since 11/1997 ** Nearly identical
 * vervallen vanaf 11/1997 ** Verregaand uitwisselbaar
 * Retiré à partir de 11/1997 ** presque identique
 * Storniert ab 11/1997 ** Weitgehend austauschbar

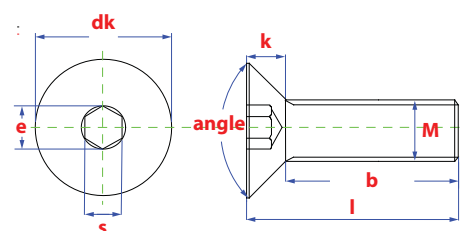
Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

M	angle	b	dk max.	e min.	k max.	s max.
M 3	90°	18	6	2.3	1,86	2.1
M 4		20	8	2.87	2,48	2.6
M 5		22	10	3.44	3,1	3.1
M 6		24	12	4.58	3,72	4.12
M 8		28	16	5.72	4,96	5.14
M 10		32	20	6.86	6,2	6.14
M 12		36	24	9.15	7,44	8.175
M 14		40		11.43	8,4	10.175
M 16		44	30		8,8	
M 20		52	36	13.72	10,16	12.212

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 3 x 30	007991101003000303	5410439146036	500
M 4 x 30	007991101004000303	5410439085038	500
M 4 x 35	007991101004000353	5410439304825	200
M 4 x 40	007991101004000403	5410439107655	200
M 5 x 35	007991101005000353	5410439085281	200
M 5 x 40	007991101005000403	5410439085311	200
M 5 x 50	007991101005000503	5410439085342	200
M 6 x 40	007991101006000403	5410439085632	200
M 6 x 45	007991101006000453	5410439085663	200
M 6 x 50	007991101006000503	5410439085694	200
M 6 x 55	007991101006000553	5410439333146	200
M 6 x 60	007991101006000603	5410439085700	200
M 6 x 70	007991101006000703	5410439085717	200
M 6 x 80	007991101006000803	5410439085724	200
M 8 x 50	007991101008000503	5410439085991	200
M 8 x 55	007991101008000553	5410439086004	200
M 8 x 60	007991101008000603	5410439086011	200
M 8 x 65	007991101008000653	5410439086028	200
M 8 x 70	007991101008000703	5410439204309	200
M 10 x 55	007991101010000553	5410439086271	100

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 10 x 60	007991101010000603	5410439086301	100
M 10 x 70	007991101010000703	5410439169257	100
M 10 x 80	007991101010000803	5410439174497	100
M 10 x 90	007991101010000903	5410439304580	100
M 10 x 100	007991101010001003	5410439086318	50
M 12 x 70	007991101012000703	5410439086585	50
M 12 x 80	007991101012000803	5410439086592	50
M 12 x 90	007991101012000903	5410439185776	50
M 12 x 100	007991101012001003	5410439140164	50
M 12 x 110	007991101012001103	5410439204521	50
M 12 x 120	007991101012001203	5410439335744	50
M 14 x 30	007991101014000303	5410439086608	100
M 14 x 40	007991101014000403	5410439086615	100
M 14 x 50	007991101014000503	5410439086639	50
M 14 x 60	007991101014000603	5410439086653	50
M 16 x 80	007991101016000803	5410439188821	50
M 16 x 90	007991101016000903	5410439167970	50
M 16 x 100	007991101016001003	5410439177658	50
M 20 x 100	007991101020001003	5410439335751	25

HEX. SOCKET CAP SCREW COUNTERSUNK HEAD
BINNENZESKANTBOUT MET VERZONKEN KOP
VIS A 6 PANS CREUX TÊTE FRAISÉE
INNENSECHTSKANTSCHRAUBE SENKKOPF



material : Stainless steel A2	materiaal : Roestvast staal A2	matière : inox A2	Werkstoff : Edelstahl A2
type : Full thread	type : Voldraad	type : Filetage total	Typ : Vollgewinde
surface : plain	oppervlak : blank	surface : brut	Oberfläche : roh

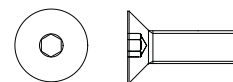
* Cancelled since 11/1997 ** Nearly identical
 * vervallen vanaf 11/1997 ** Verregaand uitwisselbaar
 * Retiré à partir de 11/1997 ** presque identique
 * Storniert ab 11/1997 ** Weitgehend austauschbar

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

M	angle	dk max.	e min.	k max.	s max.
M 3	90°	6	2.3	1,86	2.1
M 4		8	2.87	2,48	2.6
M 5		10	3.44	3,1	3.1
M 6		12	4.58	3,72	4.12
M 8		16	5.72	4,96	5.14
M 10		20	6.86	6,2	6.14
M 12		24	9.15	7,44	8.175

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 3 x 6	007991A70003000063	5410439104449	200
M 3 x 8	007991A70003000083	5410439104456	200
M 3 x 10	007991A70003000103	5410439084680	200
M 3 x 12	007991A70003000123	5410439084710	200
M 3 x 16	007991A70003000163	5410439084741	200
M 3 x 20	007991A70003000203	5410439084772	200
M 3 x 25	007991A70003000253	5410439084802	200
M 4 x 6	007991A70004000063	5410439123372	200
M 4 x 8	007991A70004000083	5410439123389	200
M 4 x 10	007991A70004000103	5410439084840	200
M 4 x 12	007991A70004000123	5410439084871	200
M 4 x 14	007991A70004000143	5410439343343	200
M 4 x 16	007991A70004000163	5410439084918	200
M 4 x 20	007991A70004000203	5410439084956	200
M 4 x 25	007991A70004000253	5410439084987	200
M 5 x 8	007991A70005000083	5410439305440	200
M 5 x 10	007991A70005000103	5410439085069	200
M 5 x 12	007991A70005000123	5410439085090	200
M 5 x 16	007991A70005000163	5410439085137	200
M 5 x 20	007991A70005000203	5410439085175	200
M 5 x 25	007991A70005000253	5410439085205	200
M 5 x 30	007991A70005000303	5410439085236	200
M 6 x 8	007991A70006000083	5410439307406	200

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 6 x 10	007991A70006000103	5410439085380	200
M 6 x 12	007991A70006000123	5410439085410	200
M 6 x 16	007991A70006000163	5410439085458	200
M 6 x 20	007991A70006000203	5410439085496	200
M 6 x 25	007991A70006000253	5410439085526	200
M 6 x 30	007991A70006000303	5410439085557	200
M 6 x 35	007991A70006000353	5410439085588	200
M 8 x 10	007991A70008000103	5410439139533	200
M 8 x 12	007991A70008000123	5410439104500	200
M 8 x 16	007991A70008000163	5410439085755	200
M 8 x 20	007991A70008000203	5410439085793	200
M 8 x 25	007991A70008000253	5410439085823	200
M 8 x 30	007991A70008000303	5410439085854	200
M 8 x 35	007991A70008000353	5410439085885	200
M 8 x 40	007991A70008000403	5410439085915	200
M 8 x 45	007991A70008000453	5410439085946	200
M 10 x 16	007991A70010000163	5410439104548	200
M 10 x 20	007991A70010000203	5410439086059	200
M 10 x 25	007991A70010000253	5410439086080	200
M 10 x 30	007991A70010000303	5410439086110	200
M 10 x 35	007991A70010000353	5410439086141	100
M 10 x 40	007991A70010000403	5410439086172	200
M 10 x 45	007991A70010000453	5410439086202	100



B

material : Stainless steel A2	materiaal : Roestvast staal A2	matière : inox A2	Werkstoff : Edelstahl A2
type : Full thread	type : Voldraad	type : Filetage total	Typ : Vollgewinde
surface : plain	oppervlak : blank	surface : brut	Oberfläche : roh

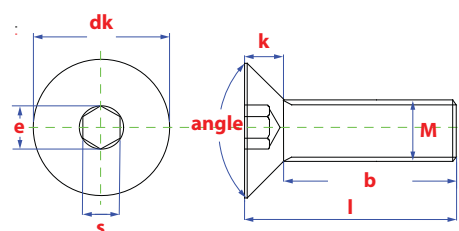
M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 10 x 50	007991A70010000503	5410439086233	100
M 12 x 20	007991A70012000203	5410439086325	200
M 12 x 25	007991A70012000253	5410439086356	200
M 12 x 30	007991A70012000303	5410439086387	200
M 12 x 35	007991A70012000353	5410439086417	200

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 12 x 40	007991A70012000403	5410439086448	100
M 12 x 45	007991A70012000453	5410439086479	100
M 12 x 50	007991A70012000503	5410439086509	100
M 12 x 60	007991A70012000603	5410439086554	100

ISO 10642 (06/2004)**

DIN 7991 (01/1986)*

HEX. SOCKET CAP SCREW COUNTERSUNK HEAD
 BINNENZESKANTBOUT MET VERZONKEN KOP
 VIS A 6 PANS CREUX TÊTE FRAISÉE
 INNENSECHTSKANTSCHRAUBE SENKKOPF



material : Stainless steel A2	materiaal : Roestvast staal A2	matière : inox A2	Werkstoff : Edelstahl A2
type : Partial thread	type : Deeldraad	type : Filetage partiel	Typ : Teilgewinde
surface : plain	oppervlak : blank	surface : brut	Oberfläche : roh

* Cancelled since 11/1997 ** Nearly identical
 * vervallen vanaf 11/1997 ** Verregaand uitwisselbaar
 * Retiré à partir de 11/1997 ** presque identique
 * Storniert ab 11/1997 ** Weitgehend austauschbar

Technical properties - Technische gegevens - Données techniques - Technische Daten

M	angle	b	dk max.	e min.	k max.	s max.
M 3	90°	18	6	2.3	1,86	2.1
M 4		20	8	2.87	2,48	2.6
M 5		22	10	3.44	3,1	3.1
M 6		24	12	4.58	3,72	4.12
M 8		28	16	5.72	4,96	5.14
M 10		32	20	6.86	6,2	6.14
M 12		36	24	9.15	7,44	8.175

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 3 x 30	007991A70003000303	5410439104463	200
M 4 x 30	007991A70004000303	5410439085014	200
M 4 x 35	007991A70004000353	5410439085045	200
M 4 x 40	007991A70004000403	5410439085052	200
M 4 x 45	007991A70004000453	5410439144278	200
M 4 x 50	007991A70004000503	5410439139588	200
M 5 x 35	007991A70005000353	5410439085267	200
M 5 x 40	007991A70005000403	5410439085298	200
M 5 x 45	007991A70005000453	5410439104470	200
M 5 x 50	007991A70005000503	5410439104487	200
M 5 x 60	007991A70005000603	5410439104494	200
M 6 x 40	007991A70006000403	5410439085618	200

M x l	ART. CODE	EAN	BOX
M 6 x 45	007991A70006000453	5410439085649	200
M 6 x 50	007991A70006000503	5410439085670	200
M 6 x 60	007991A70006000603	5410439305235	200
M 6 x 70	007991A70006000703	5410439123396	200
M 8 x 50	007991A70008000503	5410439085977	200
M 8 x 60	007991A70008000603	5410439104517	200
M 8 x 70	007991A70008000703	5410439104524	100
M 8 x 80	007991A70008000803	5410439104531	100
M 10 x 60	007991A70010000603	5410439086288	100
M 10 x 70	007991A70010000703	5410439104555	100
M 12 x 70	007991A70012000703	5410439104562	50
M 12 x 80	007991A70012000803	5410439104579	50