

Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou DIN EN ISO 7380

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Ocel, nerezová ocel A2 nebo nerezová ocel A4.

Provedení:

Ocel třídy pevnosti 10.9, bez povrchové úpravy nebo galvanicky zinkovaná.

Nerezová ocel A2-70, bez povrchové úpravy.

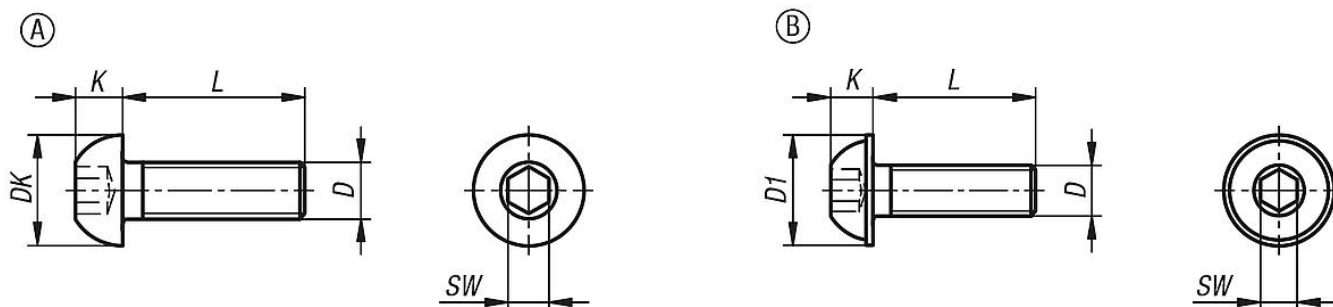
Nerezová ocel A4-70, bez povrchové úpravy.

Upozornění:

DIN EN ISO 7380-1 - Provedení A: Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou s vnitřním šestihranem.

DIN EN ISO 7380-2 - Provedení B: Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou s vnitřním šestihranem a nákrůžkem.

Výkresy



Přehled zboží

Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou DIN EN ISO 7380

Objednací číslo	Provedení	Materiál základní těleso	Povrch základního tělesa	Třída pevnosti	Ocelový klíč	D	L	DK	D1	K	SW
K1796.1303X8	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M3	8	5,7	-	1,65	2
K1796.1303X10	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M3	10	5,7	-	1,65	2
K1796.1303X12	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M3	12	5,7	-	1,65	2
K1796.1303X16	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M3	16	5,7	-	1,65	2
K1796.1303X20	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M3	20	5,7	-	1,65	2
K1796.1304X8	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	8	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1304X10	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	10	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1304X12	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	12	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1304X16	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	16	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1304X20	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	20	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1304X25	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	25	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1304X30	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	30	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1305X8	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	8	9,5	-	2,75	3
K1796.1305X10	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	10	9,5	-	2,75	3
K1796.1305X12	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	12	9,5	-	2,75	3
K1796.1305X16	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	16	9,5	-	2,75	3
K1796.1305X20	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	20	9,5	-	2,75	3
K1796.1305X25	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	25	9,5	-	2,75	3
K1796.1305X30	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	30	9,5	-	2,75	3
K1796.1305X35	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	35	9,5	-	2,75	3
K1796.1305X40	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	40	9,5	-	2,75	3
K1796.1306X8	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	8	10,5	-	3,3	4

Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou DIN EN ISO 7380

Přehled zboží

Objednací číslo	Provedení	Materiál základní těleso	Povrch základního tělesa	Třída pevnosti	Ocelový klíč	D	L	DK	D1	K	SW
K1796.1306X10	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	10	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X12	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	12	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X16	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	16	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X20	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	20	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X25	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	25	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X30	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	30	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X35	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	35	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X40	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	40	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X45	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	45	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X50	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	50	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X55	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	55	10,5	-	3,3	4
K1796.1306X60	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	60	10,5	-	3,3	4
K1796.1308X8	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	8	14	-	4,4	5
K1796.1308X10	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	10	14	-	4,4	5
K1796.1308X12	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	12	14	-	4,4	5
K1796.1308X16	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	16	14	-	4,4	5
K1796.1308X20	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	20	14	-	4,4	5
K1796.1308X25	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	25	14	-	4,4	5
K1796.1308X30	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	30	14	-	4,4	5
K1796.1308X35	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	35	14	-	4,4	5
K1796.1308X40	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	40	14	-	4,4	5
K1796.1308X45	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	45	14	-	4,4	5
K1796.1308X50	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	50	14	-	4,4	5
K1796.1308X55	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	55	14	-	4,4	5
K1796.1308X60	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	60	14	-	4,4	5
K1796.1310X12	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	12	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X16	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	16	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X20	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	20	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X25	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	25	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X30	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	30	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X35	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	35	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X40	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	40	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X45	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	45	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X50	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	50	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X55	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	55	17,5	-	5,5	6
K1796.1310X60	A	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	60	17,5	-	5,5	6
K1796.1503X8	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M3	8	5,7	-	1,65	2
K1796.1503X10	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M3	10	5,7	-	1,65	2
K1796.1503X12	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M3	12	5,7	-	1,65	2
K1796.1503X16	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M3	16	5,7	-	1,65	2
K1796.1503X20	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M3	20	5,7	-	1,65	2
K1796.1504X8	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	8	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1504X10	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	10	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1504X12	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	12	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1504X16	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	16	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1504X20	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	20	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1504X25	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	25	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1504X30	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	30	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1505X8	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	8	9,5	-	2,75	3
K1796.1505X10	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	10	9,5	-	2,75	3
K1796.1505X12	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	12	9,5	-	2,75	3
K1796.1505X16	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	16	9,5	-	2,75	3
K1796.1505X20	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	20	9,5	-	2,75	3
K1796.1505X25	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	25	9,5	-	2,75	3
K1796.1505X30	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	30	9,5	-	2,75	3
K1796.1505X35	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	35	9,5	-	2,75	3
K1796.1505X40	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	40	9,5	-	2,75	3
K1796.1505X45	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	45	9,5	-	2,75	3
K1796.1506X8	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	8	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X10	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	10	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X12	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	12	10,5	-	3,3	4

Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou DIN EN ISO 7380

Přehled zboží

Objednací číslo	Provedení	Materiál základního tělesa	Povrch základního tělesa	Třída pevnosti	Ocelový klíč	D	L	DK	D1	K	SW
K1796.1506X16	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	16	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X20	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	20	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X25	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	25	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X30	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	30	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X35	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	35	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X40	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	40	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X45	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	45	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X50	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	50	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X55	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	55	10,5	-	3,3	4
K1796.1506X60	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	60	10,5	-	3,3	4
K1796.1508X8	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	8	14	-	4,4	5
K1796.1508X10	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	10	14	-	4,4	5
K1796.1508X12	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	12	14	-	4,4	5
K1796.1508X16	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	16	14	-	4,4	5
K1796.1508X20	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	20	14	-	4,4	5
K1796.1508X25	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	25	14	-	4,4	5
K1796.1508X30	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	30	14	-	4,4	5
K1796.1508X35	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	35	14	-	4,4	5
K1796.1508X40	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	40	14	-	4,4	5
K1796.1508X45	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	45	14	-	4,4	5
K1796.1508X50	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	50	14	-	4,4	5
K1796.1508X55	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	55	14	-	4,4	5
K1796.1508X60	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	60	14	-	4,4	5
K1796.1510X12	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	12	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X16	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	16	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X20	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	20	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X25	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	25	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X30	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	30	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X35	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	35	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X40	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	40	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X45	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	45	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X50	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	50	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X55	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	55	17,5	-	5,5	6
K1796.1510X60	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	60	17,5	-	5,5	6
K1796.1512X16	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	16	21	-	6,6	8
K1796.1512X20	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	20	21	-	6,6	8
K1796.1512X25	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	25	21	-	6,6	8
K1796.1512X30	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	30	21	-	6,6	8
K1796.1512X35	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	35	21	-	6,6	8
K1796.1512X40	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	40	21	-	6,6	8
K1796.1512X45	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	45	21	-	6,6	8
K1796.1512X50	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	50	21	-	6,6	8
K1796.1512X60	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	60	21	-	6,6	8
K1796.1516X30	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M16	30	28	-	8,8	10
K1796.1516X40	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M16	40	28	-	8,8	10
K1796.1516X45	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M16	45	28	-	8,8	10
K1796.1516X50	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M16	50	28	-	8,8	10
K1796.1516X60	A	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M16	60	28	-	8,8	10
K1796.1103X8	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M3	8	5,7	-	1,65	2
K1796.1103X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M3	10	5,7	-	1,65	2
K1796.1103X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M3	12	5,7	-	1,65	2
K1796.1103X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M3	16	5,7	-	1,65	2
K1796.1103X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M3	20	5,7	-	1,65	2
K1796.1104X8	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	8	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1104X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	10	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1104X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	12	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1104X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	16	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1104X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	20	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1104X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	25	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1104X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	30	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1105X8	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	8	9,5	-	2,75	3

Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou DIN EN ISO 7380

Přehled zboží

Objednací číslo	Provedení	Materiál základní těleso	Povrch základního tělesa	Třída pevnosti	Ocelový klíč	D	L	DK	D1	K	SW
K1796.1105X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	10	9,5	-	2,75	3
K1796.1105X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	12	9,5	-	2,75	3
K1796.1105X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	16	9,5	-	2,75	3
K1796.1105X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	20	9,5	-	2,75	3
K1796.1105X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	25	9,5	-	2,75	3
K1796.1105X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	30	9,5	-	2,75	3
K1796.1105X40	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	40	9,5	-	2,75	3
K1796.1105X45	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	45	9,5	-	2,75	3
K1796.1106X8	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	8	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	10	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	12	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	16	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	20	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	25	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	30	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X35	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	35	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X40	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	40	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X45	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	45	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X50	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	50	10,5	-	3,3	4
K1796.1106X60	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	60	10,5	-	3,3	4
K1796.1108X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	10	14	-	4,4	5
K1796.1108X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	12	14	-	4,4	5
K1796.1108X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	16	14	-	4,4	5
K1796.1108X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	20	14	-	4,4	5
K1796.1108X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	25	14	-	4,4	5
K1796.1108X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	30	14	-	4,4	5
K1796.1108X35	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	35	14	-	4,4	5
K1796.1108X40	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	40	14	-	4,4	5
K1796.1108X45	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	45	14	-	4,4	5
K1796.1108X50	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	50	14	-	4,4	5
K1796.1108X60	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	60	14	-	4,4	5
K1796.1110X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M10	16	17,5	-	5,5	6
K1796.1110X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M10	20	17,5	-	5,5	6
K1796.1110X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M10	25	17,5	-	5,5	6
K1796.1110X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M10	30	17,5	-	5,5	6
K1796.1110X40	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M10	40	17,5	-	5,5	6
K1796.1110X50	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M10	50	17,5	-	5,5	6
K1796.1603X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M3	10	5,7	-	1,65	2
K1796.1603X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M3	12	5,7	-	1,65	2
K1796.1603X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M3	16	5,7	-	1,65	2
K1796.1603X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M3	20	5,7	-	1,65	2
K1796.1604X8	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M4	8	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1604X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M4	10	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1604X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M4	12	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1604X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M4	16	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1604X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M4	20	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1604X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M4	25	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1604X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M4	30	7,6	-	2,2	2,5
K1796.1605X8	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M5	8	9,5	-	2,75	3
K1796.1605X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M5	10	9,5	-	2,75	3
K1796.1605X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M5	12	9,5	-	2,75	3
K1796.1605X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M5	16	9,5	-	2,75	3
K1796.1605X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M5	20	9,5	-	2,75	3
K1796.1605X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M5	25	9,5	-	2,75	3
K1796.1605X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M5	30	9,5	-	2,75	3
K1796.1605X40	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M5	40	9,5	-	2,75	3
K1796.1605X45	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M5	45	9,5	-	2,75	3
K1796.1606X8	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	8	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	10	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	12	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	16	10,5	-	3,3	4

Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou DIN EN ISO 7380

Přehled zboží

Objednací číslo	Provedení	Materiál základní těleso	Povrch základního tělesa	Třída pevnosti	Ocelový klíč	D	L	DK	D1	K	SW
K1796.1606X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	20	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	25	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	30	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X35	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	35	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X40	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	40	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X45	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	45	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X50	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	50	10,5	-	3,3	4
K1796.1606X60	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M6	60	10,5	-	3,3	4
K1796.1608X10	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	10	14	-	4,4	5
K1796.1608X12	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	12	14	-	4,4	5
K1796.1608X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	16	14	-	4,4	5
K1796.1608X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	20	14	-	4,4	5
K1796.1608X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	25	14	-	4,4	5
K1796.1608X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	30	14	-	4,4	5
K1796.1608X35	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	35	14	-	4,4	5
K1796.1608X40	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	40	14	-	4,4	5
K1796.1608X45	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	45	14	-	4,4	5
K1796.1608X50	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	50	14	-	4,4	5
K1796.1608X60	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M8	60	14	-	4,4	5
K1796.1610X16	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M10	16	17,5	-	5,5	6
K1796.1610X20	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M10	20	17,5	-	5,5	6
K1796.1610X25	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M10	25	17,5	-	5,5	6
K1796.1610X30	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M10	30	17,5	-	5,5	6
K1796.1610X40	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M10	40	17,5	-	5,5	6
K1796.1610X50	A	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A4	M10	50	17,5	-	5,5	6
K1796.2304X8	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	8	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2304X10	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	10	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2304X12	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	12	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2304X16	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	16	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2304X20	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	20	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2304X25	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	25	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2304X30	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M4	30	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2305X8	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	8	-	11,8	2,75	3
K1796.2305X10	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	10	-	11,8	2,75	3
K1796.2305X12	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	12	-	11,8	2,75	3
K1796.2305X16	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	16	-	11,8	2,75	3
K1796.2305X20	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	20	-	11,8	2,75	3
K1796.2305X25	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	25	-	11,8	2,75	3
K1796.2305X30	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	30	-	11,8	2,75	3
K1796.2305X35	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M5	35	-	11,8	2,75	3
K1796.2306X8	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	8	-	13,6	3,3	4
K1796.2306X10	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	10	-	13,6	3,3	4
K1796.2306X12	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	12	-	13,6	3,3	4
K1796.2306X16	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	16	-	13,6	3,3	4
K1796.2306X20	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	20	-	13,6	3,3	4
K1796.2306X25	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	25	-	13,6	3,3	4
K1796.2306X30	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	30	-	13,6	3,3	4
K1796.2306X35	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	35	-	13,6	3,3	4
K1796.2306X40	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M6	40	-	13,6	3,3	4
K1796.2308X12	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	12	-	17,8	4,4	5
K1796.2308X16	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	16	-	17,8	4,4	5
K1796.2308X20	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	20	-	17,8	4,4	5
K1796.2308X25	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	25	-	17,8	4,4	5
K1796.2308X30	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	30	-	17,8	4,4	5
K1796.2308X35	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	35	-	17,8	4,4	5
K1796.2308X40	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	40	-	17,8	4,4	5
K1796.2308X50	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	50	-	17,8	4,4	5
K1796.2308X60	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M8	60	-	17,8	4,4	5
K1796.2310X25	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	25	-	21,9	5,5	6
K1796.2310X30	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	30	-	21,9	5,5	6
K1796.2310X35	B	ocel	bez povrchové úpravy	10.9	-	M10	35	-	21,9	5,5	6

Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou DIN EN ISO 7380

Přehled zboží

Objednací číslo	Provedení	Materiál základního tělesa	Povrch základního tělesa	Třída pevnosti	Ocelový klíč	D	L	DK	D1	K	SW
K1796.2504X8	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	8	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2504X10	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	10	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2504X12	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	12	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2504X16	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	16	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2504X20	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	20	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2504X25	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	25	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2504X30	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M4	30	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2505X8	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	8	-	11,8	2,75	3
K1796.2505X10	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	10	-	11,8	2,75	3
K1796.2505X12	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	12	-	11,8	2,75	3
K1796.2505X16	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	16	-	11,8	2,75	3
K1796.2505X20	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	20	-	11,8	2,75	3
K1796.2505X25	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	25	-	11,8	2,75	3
K1796.2505X30	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	30	-	11,8	2,75	3
K1796.2505X35	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M5	35	-	11,8	2,75	3
K1796.2506X8	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	8	-	13,6	3,3	4
K1796.2506X10	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	10	-	13,6	3,3	4
K1796.2506X12	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	12	-	13,6	3,3	4
K1796.2506X16	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	16	-	13,6	3,3	4
K1796.2506X20	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	20	-	13,6	3,3	4
K1796.2506X25	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	25	-	13,6	3,3	4
K1796.2506X30	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	30	-	13,6	3,3	4
K1796.2506X35	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	35	-	13,6	3,3	4
K1796.2506X40	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M6	40	-	13,6	3,3	4
K1796.2508X12	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	12	-	17,8	4,4	5
K1796.2508X16	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	16	-	17,8	4,4	5
K1796.2508X20	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	20	-	17,8	4,4	5
K1796.2508X25	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	25	-	17,8	4,4	5
K1796.2508X30	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	30	-	17,8	4,4	5
K1796.2508X35	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	35	-	17,8	4,4	5
K1796.2508X40	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	40	-	17,8	4,4	5
K1796.2508X50	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	50	-	17,8	4,4	5
K1796.2508X60	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M8	60	-	17,8	4,4	5
K1796.2510X20	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	20	-	21,9	5,5	6
K1796.2510X30	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	30	-	21,9	5,5	6
K1796.2510X35	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	35	-	21,9	5,5	6
K1796.2510X40	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	40	-	21,9	5,5	6
K1796.2510X50	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M10	50	-	21,9	5,5	6
K1796.2512X20	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	20	-	26	6,6	8
K1796.2512X25	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	25	-	26	6,6	8
K1796.2512X30	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	30	-	26	6,6	8
K1796.2512X40	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	40	-	26	6,6	8
K1796.2512X50	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	50	-	26	6,6	8
K1796.2512X60	B	ocel	galvanicky pozinkovaný	10.9	-	M12	60	-	26	6,6	8
K1796.2103X8	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M3	8	-	6,9	1,65	2
K1796.2103X10	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M3	10	-	6,9	1,65	2
K1796.2104X8	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	8	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2104X10	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	10	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2104X12	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	12	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2104X16	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	16	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2104X20	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	20	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2104X25	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M4	25	-	9,4	2,2	2,5
K1796.2105X8	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	8	-	11,8	2,75	3
K1796.2105X10	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	10	-	11,8	2,75	3
K1796.2105X12	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	12	-	11,8	2,75	3
K1796.2105X16	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	16	-	11,8	2,75	3
K1796.2105X20	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	20	-	11,8	2,75	3
K1796.2105X25	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M5	25	-	11,8	2,75	3
K1796.2106X8	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	8	-	13,6	3,3	4
K1796.2106X10	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	10	-	13,6	3,3	4
K1796.2106X12	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	12	-	13,6	3,3	4

Šrouby se zploštělou půlkulatou hlavou DIN EN ISO 7380

Přehled zboží

Objednací číslo	Provedení	Materiál základní těleso	Povrch základního tělesa	Třída pevnosti	Ocelový klíč	D	L	DK	D1	K	SW
K1796.2106X16	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	16	-	13,6	3,3	4
K1796.2106X20	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	20	-	13,6	3,3	4
K1796.2106X25	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	25	-	13,6	3,3	4
K1796.2106X30	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	30	-	13,6	3,3	4
K1796.2106X35	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	35	-	13,6	3,3	4
K1796.2106X40	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	40	-	13,6	3,3	4
K1796.2106X45	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M6	45	-	13,6	3,3	4
K1796.2108X10	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	10	-	17,8	4,4	5
K1796.2108X12	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	12	-	17,8	4,4	5
K1796.2108X16	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	16	-	17,8	4,4	5
K1796.2108X20	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	20	-	17,8	4,4	5
K1796.2108X25	B	nerezová ocel	bez povrchové úpravy	70	A2	M8	25	-	17,8	4,4	5