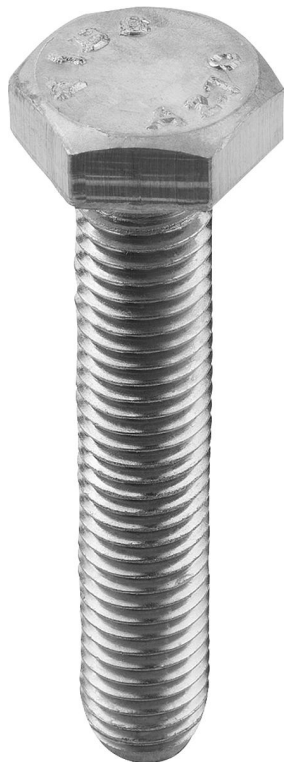


Sechskantschrauben DIN 933, Edelstahl

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

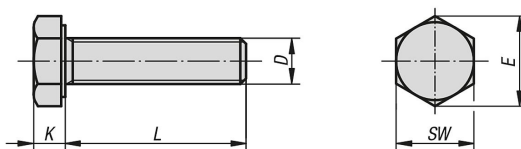
Edelstahl A2 oder Edelstahl A4.

Ausführung:

Edelstahl A2-70, blank.

Edelstahl A4-70, blank.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Grundkörper	Festigkeitsklasse	Stahlschlüssel	D	L	SW	E	K
K0871.104X10	Edelstahl	70	A2	M4	10	7	7,66	2,8
K0871.104X12	Edelstahl	70	A2	M4	12	7	7,66	2,8
K0871.104X16	Edelstahl	70	A2	M4	16	7	7,66	2,8
K0871.104X18	Edelstahl	70	A2	M4	18	7	7,66	2,8
K0871.104X20	Edelstahl	70	A2	M4	20	7	7,66	2,8
K0871.104X25	Edelstahl	70	A2	M4	25	7	7,66	2,8
K0871.105X10	Edelstahl	70	A2	M5	10	8	8,79	3,5
K0871.105X12	Edelstahl	70	A2	M5	12	8	8,79	3,5
K0871.105X16	Edelstahl	70	A2	M5	16	8	8,79	3,5
K0871.105X18	Edelstahl	70	A2	M5	18	8	8,79	3,5
K0871.105X20	Edelstahl	70	A2	M5	20	8	8,79	3,5
K0871.105X25	Edelstahl	70	A2	M5	25	8	8,79	3,5
K0871.105X30	Edelstahl	70	A2	M5	30	8	8,79	3,5
K0871.105X35	Edelstahl	70	A2	M5	35	8	8,79	3,5
K0871.105X40	Edelstahl	70	A2	M5	40	8	8,79	3,5
K0871.106X10	Edelstahl	70	A2	M6	10	10	11,05	4

Sechskantschrauben DIN 933, Edelstahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Grundkörper	Festigkeitsklasse	Stahlschlüssel	D	L	SW	E	K
K0871.106X12	Edelstahl	70	A2	M6	12	10	11,05	4
K0871.106X16	Edelstahl	70	A2	M6	16	10	11,05	4
K0871.106X18	Edelstahl	70	A2	M6	18	10	11,05	4
K0871.106X20	Edelstahl	70	A2	M6	20	10	11,05	4
K0871.106X25	Edelstahl	70	A2	M6	25	10	11,05	4
K0871.106X30	Edelstahl	70	A2	M6	30	10	11,05	4
K0871.106X35	Edelstahl	70	A2	M6	35	10	11,05	4
K0871.106X40	Edelstahl	70	A2	M6	40	10	11,05	4
K0871.106X45	Edelstahl	70	A2	M6	45	10	11,05	4
K0871.106X50	Edelstahl	70	A2	M6	50	10	11,05	4
K0871.106X55	Edelstahl	70	A2	M6	55	10	11,05	4
K0871.106X60	Edelstahl	70	A2	M6	60	10	11,05	4
K0871.108X16	Edelstahl	70	A2	M8	16	13	14,38	5,3
K0871.108X18	Edelstahl	70	A2	M8	18	13	14,38	5,3
K0871.108X20	Edelstahl	70	A2	M8	20	13	14,38	5,3
K0871.108X25	Edelstahl	70	A2	M8	25	13	14,38	5,3
K0871.108X30	Edelstahl	70	A2	M8	30	13	14,38	5,3
K0871.108X35	Edelstahl	70	A2	M8	35	13	14,38	5,3
K0871.108X40	Edelstahl	70	A2	M8	40	13	14,38	5,3
K0871.108X45	Edelstahl	70	A2	M8	45	13	14,38	5,3
K0871.108X50	Edelstahl	70	A2	M8	50	13	14,38	5,3
K0871.108X60	Edelstahl	70	A2	M8	60	13	14,38	5,3
K0871.108X70	Edelstahl	70	A2	M8	70	13	14,38	5,3
K0871.108X80	Edelstahl	70	A2	M8	80	13	14,38	5,3
K0871.108X90	Edelstahl	70	A2	M8	90	13	14,38	5,3
K0871.108X100	Edelstahl	70	A2	M8	100	13	14,38	5,3
K0871.110X16	Edelstahl	70	A2	M10	16	17	18,9	6,4
K0871.110X18	Edelstahl	70	A2	M10	18	17	18,9	6,4
K0871.110X20	Edelstahl	70	A2	M10	20	17	18,9	6,4
K0871.110X25	Edelstahl	70	A2	M10	25	17	18,9	6,4
K0871.110X30	Edelstahl	70	A2	M10	30	17	18,9	6,4
K0871.110X35	Edelstahl	70	A2	M10	35	17	18,9	6,4
K0871.110X40	Edelstahl	70	A2	M10	40	17	18,9	6,4
K0871.110X45	Edelstahl	70	A2	M10	45	17	18,9	6,4
K0871.110X50	Edelstahl	70	A2	M10	50	17	18,9	6,4
K0871.110X60	Edelstahl	70	A2	M10	60	17	18,9	6,4
K0871.110X70	Edelstahl	70	A2	M10	70	17	18,9	6,4
K0871.110X80	Edelstahl	70	A2	M10	80	17	18,9	6,4
K0871.110X90	Edelstahl	70	A2	M10	90	17	18,9	6,4
K0871.110X100	Edelstahl	70	A2	M10	100	17	18,9	6,4
K0871.112X20	Edelstahl	70	A2	M12	20	19	21,1	7,5
K0871.112X25	Edelstahl	70	A2	M12	25	19	21,1	7,5
K0871.112X30	Edelstahl	70	A2	M12	30	19	21,1	7,5
K0871.112X35	Edelstahl	70	A2	M12	35	19	21,1	7,5
K0871.112X40	Edelstahl	70	A2	M12	40	19	21,1	7,5
K0871.112X45	Edelstahl	70	A2	M12	45	19	21,1	7,5
K0871.112X50	Edelstahl	70	A2	M12	50	19	21,1	7,5
K0871.112X60	Edelstahl	70	A2	M12	60	19	21,1	7,5
K0871.112X70	Edelstahl	70	A2	M12	70	19	21,1	7,5
K0871.112X80	Edelstahl	70	A2	M12	80	19	21,1	7,5
K0871.112X90	Edelstahl	70	A2	M12	90	19	21,1	7,5
K0871.112X100	Edelstahl	70	A2	M12	100	19	21,1	7,5
K0871.112X110	Edelstahl	70	A2	M12	110	19	21,1	7,5
K0871.112X120	Edelstahl	70	A2	M12	120	19	21,1	7,5
K0871.116X30	Edelstahl	70	A2	M16	30	24	26,75	10
K0871.116X35	Edelstahl	70	A2	M16	35	24	26,75	10
K0871.116X40	Edelstahl	70	A2	M16	40	24	26,75	10
K0871.116X45	Edelstahl	70	A2	M16	45	24	26,75	10
K0871.116X50	Edelstahl	70	A2	M16	50	24	26,75	10
K0871.116X60	Edelstahl	70	A2	M16	60	24	26,75	10
K0871.116X70	Edelstahl	70	A2	M16	70	24	26,75	10
K0871.116X80	Edelstahl	70	A2	M16	80	24	26,75	10

Sechskantschrauben DIN 933, Edelstahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Grundkörper	Festigkeitsklasse	Stahlschlüssel	D	L	SW	E	K
K0871.116X90	Edelstahl	70	A2	M16	90	24	26,75	10
K0871.116X100	Edelstahl	70	A2	M16	100	24	26,75	10
K0871.116X110	Edelstahl	70	A2	M16	110	24	26,75	10
K0871.116X120	Edelstahl	70	A2	M16	120	24	26,75	10
K0871.120X40	Edelstahl	70	A2	M20	40	30	33,53	12,5
K0871.120X45	Edelstahl	70	A2	M20	45	30	33,53	12,5
K0871.120X50	Edelstahl	70	A2	M20	50	30	33,53	12,5
K0871.120X60	Edelstahl	70	A2	M20	60	30	33,53	12,5
K0871.120X70	Edelstahl	70	A2	M20	70	30	33,53	12,5
K0871.120X80	Edelstahl	70	A2	M20	80	30	33,53	12,5
K0871.120X90	Edelstahl	70	A2	M20	90	30	33,53	12,5
K0871.120X100	Edelstahl	70	A2	M20	100	30	33,53	12,5
K0871.120X110	Edelstahl	70	A2	M20	110	30	33,53	12,5
K0871.120X120	Edelstahl	70	A2	M20	120	30	33,53	12,5
K0871.603X06	Edelstahl	70	A4	M3	6	5,5	6,01	2
K0871.603X08	Edelstahl	70	A4	M3	8	5,5	6,01	2
K0871.603X10	Edelstahl	70	A4	M3	10	5,5	6,01	2
K0871.604X08	Edelstahl	70	A4	M4	8	7	7,66	2,8
K0871.604X10	Edelstahl	70	A4	M4	10	7	7,66	2,8
K0871.604X12	Edelstahl	70	A4	M4	12	7	7,66	2,8
K0871.604X16	Edelstahl	70	A4	M4	16	7	7,66	2,8
K0871.604X18	Edelstahl	70	A4	M4	18	7	7,66	2,8
K0871.604X20	Edelstahl	70	A4	M4	20	7	7,66	2,8
K0871.604X25	Edelstahl	70	A4	M4	25	7	7,66	2,8
K0871.605X10	Edelstahl	70	A4	M5	10	8	8,79	3,5
K0871.605X12	Edelstahl	70	A4	M5	12	8	8,79	3,5
K0871.605X16	Edelstahl	70	A4	M5	16	8	8,79	3,5
K0871.605X18	Edelstahl	70	A4	M5	18	8	8,79	3,5
K0871.605X20	Edelstahl	70	A4	M5	20	8	8,79	3,5
K0871.605X25	Edelstahl	70	A4	M5	25	8	8,79	3,5
K0871.605X30	Edelstahl	70	A4	M5	30	8	8,79	3,5
K0871.605X35	Edelstahl	70	A4	M5	35	8	8,79	3,5
K0871.605X40	Edelstahl	70	A4	M5	40	8	8,79	3,5
K0871.606X10	Edelstahl	70	A4	M6	10	10	11,05	4
K0871.606X12	Edelstahl	70	A4	M6	12	10	11,05	4
K0871.606X16	Edelstahl	70	A4	M6	16	10	11,05	4
K0871.606X20	Edelstahl	70	A4	M6	20	10	11,05	4
K0871.606X25	Edelstahl	70	A4	M6	25	10	11,05	4
K0871.606X30	Edelstahl	70	A4	M6	30	10	11,05	4
K0871.606X35	Edelstahl	70	A4	M6	35	10	11,05	4
K0871.606X40	Edelstahl	70	A4	M6	40	10	11,05	4
K0871.606X45	Edelstahl	70	A4	M6	45	10	11,05	4
K0871.606X50	Edelstahl	70	A4	M6	50	10	11,05	4
K0871.606X55	Edelstahl	70	A4	M6	55	10	11,05	4
K0871.606X60	Edelstahl	70	A4	M6	60	10	11,05	4
K0871.608X16	Edelstahl	70	A4	M8	16	13	14,38	5,3
K0871.608X18	Edelstahl	70	A4	M8	18	13	14,38	5,3
K0871.608X20	Edelstahl	70	A4	M8	20	13	14,38	5,3
K0871.608X25	Edelstahl	70	A4	M8	25	13	14,38	5,3
K0871.608X30	Edelstahl	70	A4	M8	30	13	14,38	5,3
K0871.608X35	Edelstahl	70	A4	M8	35	13	14,38	5,3
K0871.608X40	Edelstahl	70	A4	M8	40	13	14,38	5,3
K0871.608X45	Edelstahl	70	A4	M8	45	13	14,38	5,3
K0871.608X50	Edelstahl	70	A4	M8	50	13	14,38	5,3
K0871.608X60	Edelstahl	70	A4	M8	60	13	14,38	5,3
K0871.608X70	Edelstahl	70	A4	M8	70	13	14,38	5,3
K0871.608X80	Edelstahl	70	A4	M8	80	13	14,38	5,3
K0871.608X90	Edelstahl	70	A4	M8	90	13	14,38	5,3
K0871.608X100	Edelstahl	70	A4	M8	100	13	14,38	5,3
K0871.610X16	Edelstahl	70	A4	M10	16	17	18,9	6,4
K0871.610X20	Edelstahl	70	A4	M10	20	17	18,9	6,4
K0871.610X25	Edelstahl	70	A4	M10	25	17	18,9	6,4

Sechskantschrauben DIN 933, Edelstahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Grundkörper	Festigkeitsklasse	Stahlschlüssel	D	L	SW	E	K
K0871.610X30	Edelstahl	70	A4	M10	30	17	18,9	6,4
K0871.610X35	Edelstahl	70	A4	M10	35	17	18,9	6,4
K0871.610X40	Edelstahl	70	A4	M10	40	17	18,9	6,4
K0871.610X45	Edelstahl	70	A4	M10	45	17	18,9	6,4
K0871.610X50	Edelstahl	70	A4	M10	50	17	18,9	6,4
K0871.610X60	Edelstahl	70	A4	M10	60	17	18,9	6,4
K0871.610X70	Edelstahl	70	A4	M10	70	17	18,9	6,4
K0871.610X80	Edelstahl	70	A4	M10	80	17	18,9	6,4
K0871.610X90	Edelstahl	70	A4	M10	90	17	18,9	6,4
K0871.610X100	Edelstahl	70	A4	M10	100	17	18,9	6,4
K0871.612X20	Edelstahl	70	A4	M12	20	19	21,1	7,5
K0871.612X25	Edelstahl	70	A4	M12	25	19	21,1	7,5
K0871.612X30	Edelstahl	70	A4	M12	30	19	21,1	7,5
K0871.612X35	Edelstahl	70	A4	M12	35	19	21,1	7,5
K0871.612X40	Edelstahl	70	A4	M12	40	19	21,1	7,5
K0871.612X45	Edelstahl	70	A4	M12	45	19	21,1	7,5
K0871.612X50	Edelstahl	70	A4	M12	50	19	21,1	7,5
K0871.612X60	Edelstahl	70	A4	M12	60	19	21,1	7,5
K0871.612X70	Edelstahl	70	A4	M12	70	19	21,1	7,5
K0871.612X80	Edelstahl	70	A4	M12	80	19	21,1	7,5
K0871.612X90	Edelstahl	70	A4	M12	90	19	21,1	7,5
K0871.612X100	Edelstahl	70	A4	M12	100	19	21,1	7,5
K0871.612X110	Edelstahl	70	A4	M12	110	19	21,1	7,5
K0871.612X120	Edelstahl	70	A4	M12	120	19	21,1	7,5
K0871.616X30	Edelstahl	70	A4	M16	30	24	26,75	10
K0871.616X35	Edelstahl	70	A4	M16	35	24	26,75	10
K0871.616X40	Edelstahl	70	A4	M16	40	24	26,75	10
K0871.616X45	Edelstahl	70	A4	M16	45	24	26,75	10
K0871.616X50	Edelstahl	70	A4	M16	50	24	26,75	10
K0871.616X60	Edelstahl	70	A4	M16	60	24	26,75	10
K0871.616X70	Edelstahl	70	A4	M16	70	24	26,75	10
K0871.616X80	Edelstahl	70	A4	M16	80	24	26,75	10
K0871.616X90	Edelstahl	70	A4	M16	90	24	26,75	10
K0871.616X100	Edelstahl	70	A4	M16	100	24	26,75	10
K0871.616X110	Edelstahl	70	A4	M16	110	24	26,75	10
K0871.616X120	Edelstahl	70	A4	M16	120	24	26,75	10
K0871.620X40	Edelstahl	70	A4	M20	40	30	33,53	12,5
K0871.620X45	Edelstahl	70	A4	M20	45	30	33,53	12,5
K0871.620X50	Edelstahl	70	A4	M20	50	30	33,53	12,5
K0871.620X60	Edelstahl	70	A4	M20	60	30	33,53	12,5
K0871.620X70	Edelstahl	70	A4	M20	70	30	33,53	12,5
K0871.620X80	Edelstahl	70	A4	M20	80	30	33,53	12,5
K0871.620X90	Edelstahl	70	A4	M20	90	30	33,53	12,5
K0871.620X100	Edelstahl	70	A4	M20	100	30	33,53	12,5
K0871.620X110	Edelstahl	70	A4	M20	110	30	33,53	12,5
K0871.620X120	Edelstahl	70	A4	M20	120	30	33,53	12,5