

Sechskantschrauben DIN 933, Stahl

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl.

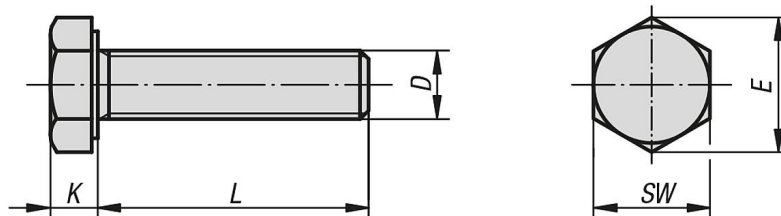
Ausführung:

Stahl Festigkeitsklasse 8.8, schwarz oder galvanisch verzinkt.

Stahl Festigkeitsklasse 10.9, schwarz oder galvanisch verzinkt.

Stahl Festigkeitsklasse 12.9, schwarz.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	SW	E	K
K0871.04X10	Stahl	schwarz	-	8.8	M4	10	7	7,66	2,8
K0871.04X12	Stahl	schwarz	-	8.8	M4	12	7	7,66	2,8
K0871.04X16	Stahl	schwarz	-	8.8	M4	16	7	7,66	2,8
K0871.04X18	Stahl	schwarz	-	8.8	M4	18	7	7,66	2,8
K0871.04X20	Stahl	schwarz	-	8.8	M4	20	7	7,66	2,8
K0871.04X25	Stahl	schwarz	-	8.8	M4	25	7	7,66	2,8
K0871.05X10	Stahl	schwarz	-	8.8	M5	10	8	8,79	3,5
K0871.05X12	Stahl	schwarz	-	8.8	M5	12	8	8,79	3,5
K0871.05X16	Stahl	schwarz	-	8.8	M5	16	8	8,79	3,5
K0871.05X18	Stahl	schwarz	-	8.8	M5	18	8	8,79	3,5
K0871.05X20	Stahl	schwarz	-	8.8	M5	20	8	8,79	3,5
K0871.05X25	Stahl	schwarz	-	8.8	M5	25	8	8,79	3,5
K0871.05X30	Stahl	schwarz	-	8.8	M5	30	8	8,79	3,5
K0871.05X35	Stahl	schwarz	-	8.8	M5	35	8	8,79	3,5
K0871.05X40	Stahl	schwarz	-	8.8	M5	40	8	8,79	3,5
K0871.06X10	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	10	10	11,05	4
K0871.06X12	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	12	10	11,05	4
K0871.06X16	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	16	10	11,05	4
K0871.06X18	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	18	10	11,05	4
K0871.06X20	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	20	10	11,05	4
K0871.06X25	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	25	10	11,05	4
K0871.06X30	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	30	10	11,05	4
K0871.06X35	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	35	10	11,05	4
K0871.06X40	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	40	10	11,05	4
K0871.06X45	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	45	10	11,05	4
K0871.06X50	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	50	10	11,05	4
K0871.06X55	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	55	10	11,05	4
K0871.06X60	Stahl	schwarz	-	8.8	M6	60	10	11,05	4
K0871.08X16	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	16	13	14,38	5,3

Sechskantschrauben DIN 933, Stahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	SW	E	K
K0871.08X18	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	18	13	14,38	5,3
K0871.08X20	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	20	13	14,38	5,3
K0871.08X25	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	25	13	14,38	5,3
K0871.08X30	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	30	13	14,38	5,3
K0871.08X35	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	35	13	14,38	5,3
K0871.08X40	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	40	13	14,38	5,3
K0871.08X45	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	45	13	14,38	5,3
K0871.08X50	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	50	13	14,38	5,3
K0871.08X60	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	60	13	14,38	5,3
K0871.08X70	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	70	13	14,38	5,3
K0871.08X80	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	80	13	14,38	5,3
K0871.08X90	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	90	13	14,38	5,3
K0871.08X100	Stahl	schwarz	-	8.8	M8	100	13	14,38	5,3
K0871.10X16	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	16	17	18,9	6,4
K0871.10X18	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	18	17	18,9	6,4
K0871.10X20	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	20	17	18,9	6,4
K0871.10X25	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	25	17	18,9	6,4
K0871.10X30	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	30	17	18,9	6,4
K0871.10X35	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	35	17	18,9	6,4
K0871.10X40	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	40	17	18,9	6,4
K0871.10X45	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	45	17	18,9	6,4
K0871.10X50	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	50	17	18,9	6,4
K0871.10X60	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	60	17	18,9	6,4
K0871.10X70	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	70	17	18,9	6,4
K0871.10X80	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	80	17	18,9	6,4
K0871.10X90	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	90	17	18,9	6,4
K0871.10X100	Stahl	schwarz	-	8.8	M10	100	17	18,9	6,4
K0871.12X20	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	20	19	21,1	7,5
K0871.12X25	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	25	19	21,1	7,5
K0871.12X30	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	30	19	21,1	7,5
K0871.12X35	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	35	19	21,1	7,5
K0871.12X40	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	40	19	21,1	7,5
K0871.12X45	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	45	19	21,1	7,5
K0871.12X50	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	50	19	21,1	7,5
K0871.12X60	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	60	19	21,1	7,5
K0871.12X70	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	70	19	21,1	7,5
K0871.12X80	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	80	19	21,1	7,5
K0871.12X90	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	90	19	21,1	7,5
K0871.12X100	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	100	19	21,1	7,5
K0871.12X110	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	110	19	21,1	7,5
K0871.12X120	Stahl	schwarz	-	8.8	M12	120	19	21,1	7,5
K0871.14X30	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	30	22	24,49	8,8
K0871.14X35	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	35	22	24,49	8,8
K0871.14X40	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	40	22	24,49	8,8
K0871.14X45	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	45	22	24,49	8,8
K0871.14X50	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	50	22	24,49	8,8
K0871.14X60	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	60	22	24,49	8,8
K0871.14X70	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	70	22	24,49	8,8
K0871.14X80	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	80	22	24,49	8,8
K0871.14X90	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	90	22	24,49	8,8
K0871.14X100	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	100	22	24,49	8,8
K0871.14X110	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	110	22	24,49	8,8
K0871.14X120	Stahl	schwarz	-	8.8	M14	120	22	24,49	8,8
K0871.16X30	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	30	24	26,75	10
K0871.16X35	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	35	24	26,75	10
K0871.16X40	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	40	24	26,75	10
K0871.16X45	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	45	24	26,75	10
K0871.16X50	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	50	24	26,75	10
K0871.16X60	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	60	24	26,75	10
K0871.16X70	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	70	24	26,75	10
K0871.16X80	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	80	24	26,75	10
K0871.16X90	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	90	24	26,75	10

Sechskantschrauben DIN 933, Stahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	SW	E	K
K0871.16X100	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	100	24	26,75	10
K0871.16X110	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	110	24	26,75	10
K0871.16X120	Stahl	schwarz	-	8.8	M16	120	24	26,75	10
K0871.20X40	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	40	30	33,53	12,5
K0871.20X45	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	45	30	33,53	12,5
K0871.20X50	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	50	30	33,53	12,5
K0871.20X60	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	60	30	33,53	12,5
K0871.20X70	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	70	30	33,53	12,5
K0871.20X80	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	80	30	33,53	12,5
K0871.20X90	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	90	30	33,53	12,5
K0871.20X100	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	100	30	33,53	12,5
K0871.20X110	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	110	30	33,53	12,5
K0871.20X120	Stahl	schwarz	-	8.8	M20	120	30	33,53	12,5
K0871.404X10	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M4	10	7	7,66	2,8
K0871.404X12	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M4	12	7	7,66	2,8
K0871.404X16	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M4	16	7	7,66	2,8
K0871.404X18	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M4	18	7	7,66	2,8
K0871.404X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M4	20	7	7,66	2,8
K0871.404X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M4	25	7	7,66	2,8
K0871.405X10	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M5	10	8	8,79	3,5
K0871.405X12	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M5	12	8	8,79	3,5
K0871.405X16	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M5	16	8	8,79	3,5
K0871.405X18	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M5	18	8	8,79	3,5
K0871.405X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M5	20	8	8,79	3,5
K0871.405X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M5	25	8	8,79	3,5
K0871.405X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M5	30	8	8,79	3,5
K0871.405X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M5	35	8	8,79	3,5
K0871.405X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M5	40	8	8,79	3,5
K0871.406X10	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	10	10	11,05	4
K0871.406X12	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	12	10	11,05	4
K0871.406X16	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	16	10	11,05	4
K0871.406X18	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	18	10	11,05	4
K0871.406X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	20	10	11,05	4
K0871.406X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	25	10	11,05	4
K0871.406X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	30	10	11,05	4
K0871.406X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	35	10	11,05	4
K0871.406X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	40	10	11,05	4
K0871.406X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	45	10	11,05	4
K0871.406X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	50	10	11,05	4
K0871.406X55	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	55	10	11,05	4
K0871.406X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M6	60	10	11,05	4
K0871.408X16	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	16	13	14,38	5,3
K0871.408X18	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	18	13	14,38	5,3
K0871.408X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	20	13	14,38	5,3
K0871.408X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	25	13	14,38	5,3
K0871.408X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	30	13	14,38	5,3
K0871.408X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	35	13	14,38	5,3
K0871.408X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	40	13	14,38	5,3
K0871.408X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	45	13	14,38	5,3
K0871.408X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	50	13	14,38	5,3
K0871.408X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	60	13	14,38	5,3
K0871.408X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	70	13	14,38	5,3
K0871.408X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	80	13	14,38	5,3
K0871.408X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	90	13	14,38	5,3
K0871.408X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M8	100	13	14,38	5,3
K0871.410X16	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	16	17	18,9	6,4
K0871.410X18	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	18	17	18,9	6,4
K0871.410X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	20	17	18,9	6,4
K0871.410X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	25	17	18,9	6,4
K0871.410X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	30	17	18,9	6,4
K0871.410X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	35	17	18,9	6,4
K0871.410X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	40	17	18,9	6,4

Sechskantschrauben DIN 933, Stahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	SW	E	K
K0871.410X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	45	17	18,9	6,4
K0871.410X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	50	17	18,9	6,4
K0871.410X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	60	17	18,9	6,4
K0871.410X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	70	17	18,9	6,4
K0871.410X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	80	17	18,9	6,4
K0871.410X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	90	17	18,9	6,4
K0871.410X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M10	100	17	18,9	6,4
K0871.412X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	20	19	21,1	7,5
K0871.412X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	25	19	21,1	7,5
K0871.412X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	30	19	21,1	7,5
K0871.412X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	35	19	21,1	7,5
K0871.412X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	40	19	21,1	7,5
K0871.412X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	45	19	21,1	7,5
K0871.412X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	50	19	21,1	7,5
K0871.412X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	60	19	21,1	7,5
K0871.412X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	70	19	21,1	7,5
K0871.412X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	80	19	21,1	7,5
K0871.412X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	90	19	21,1	7,5
K0871.412X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	100	19	21,1	7,5
K0871.412X110	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	110	19	21,1	7,5
K0871.412X120	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M12	120	19	21,1	7,5
K0871.414X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	30	22	24,49	8,8
K0871.414X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	35	22	24,49	8,8
K0871.414X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	40	22	24,49	8,8
K0871.414X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	45	22	24,49	8,8
K0871.414X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	50	22	24,49	8,8
K0871.414X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	60	22	24,49	8,8
K0871.414X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	70	22	24,49	8,8
K0871.414X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	80	22	24,49	8,8
K0871.414X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	90	22	24,49	8,8
K0871.414X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	100	22	24,49	8,8
K0871.414X110	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	110	22	24,49	8,8
K0871.414X120	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M14	120	22	24,49	8,8
K0871.416X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	30	24	26,75	10
K0871.416X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	35	24	26,75	10
K0871.416X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	40	24	26,75	10
K0871.416X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	45	24	26,75	10
K0871.416X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	50	24	26,75	10
K0871.416X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	60	24	26,75	10
K0871.416X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	70	24	26,75	10
K0871.416X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	80	24	26,75	10
K0871.416X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	90	24	26,75	10
K0871.416X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	100	24	26,75	10
K0871.416X110	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	110	24	26,75	10
K0871.416X120	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M16	120	24	26,75	10
K0871.420X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	40	30	33,53	12,5
K0871.420X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	45	30	33,53	12,5
K0871.420X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	50	30	33,53	12,5
K0871.420X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	60	30	33,53	12,5
K0871.420X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	70	30	33,53	12,5
K0871.420X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	80	30	33,53	12,5
K0871.420X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	90	30	33,53	12,5
K0871.420X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	100	30	33,53	12,5
K0871.420X110	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	110	30	33,53	12,5
K0871.420X120	Stahl	-	galvanisch verzinkt	8.8	M20	120	30	33,53	12,5
K0871.306X10	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	10	10	11,05	4
K0871.306X12	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	12	10	11,05	4
K0871.306X16	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	16	10	11,05	4
K0871.306X18	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	18	10	11,05	4
K0871.306X20	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	20	10	11,05	4
K0871.306X25	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	25	10	11,05	4
K0871.306X30	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	30	10	11,05	4

Sechskantschrauben DIN 933, Stahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	SW	E	K
K0871.306X35	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	35	10	11,05	4
K0871.306X40	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	40	10	11,05	4
K0871.306X45	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	45	10	11,05	4
K0871.306X50	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	50	10	11,05	4
K0871.306X55	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	55	10	11,05	4
K0871.306X60	Stahl	schwarz	-	10.9	M6	60	10	11,05	4
K0871.308X16	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	16	13	14,38	5,3
K0871.308X18	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	18	13	14,38	5,3
K0871.308X20	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	20	13	14,38	5,3
K0871.308X25	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	25	13	14,38	5,3
K0871.308X30	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	30	13	14,38	5,3
K0871.308X35	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	35	13	14,38	5,3
K0871.308X40	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	40	13	14,38	5,3
K0871.308X45	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	45	13	14,38	5,3
K0871.308X50	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	50	13	14,38	5,3
K0871.308X60	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	60	13	14,38	5,3
K0871.308X70	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	70	13	14,38	5,3
K0871.308X80	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	80	13	14,38	5,3
K0871.308X90	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	90	13	14,38	5,3
K0871.308X100	Stahl	schwarz	-	10.9	M8	100	13	14,38	5,3
K0871.310X16	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	16	17	18,9	6,4
K0871.310X18	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	18	17	18,9	6,4
K0871.310X20	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	20	17	18,9	6,4
K0871.310X25	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	25	17	18,9	6,4
K0871.310X30	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	30	17	18,9	6,4
K0871.310X35	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	35	17	18,9	6,4
K0871.310X40	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	40	17	18,9	6,4
K0871.310X45	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	45	17	18,9	6,4
K0871.310X50	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	50	17	18,9	6,4
K0871.310X60	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	60	17	18,9	6,4
K0871.310X70	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	70	17	18,9	6,4
K0871.310X80	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	80	17	18,9	6,4
K0871.310X90	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	90	17	18,9	6,4
K0871.310X100	Stahl	schwarz	-	10.9	M10	100	17	18,9	6,4
K0871.312X20	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	20	19	21,1	7,5
K0871.312X25	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	25	19	21,1	7,5
K0871.312X30	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	30	19	21,1	7,5
K0871.312X35	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	35	19	21,1	7,5
K0871.312X40	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	40	19	21,1	7,5
K0871.312X45	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	45	19	21,1	7,5
K0871.312X50	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	50	19	21,1	7,5
K0871.312X60	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	60	19	21,1	7,5
K0871.312X70	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	70	19	21,1	7,5
K0871.312X80	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	80	19	21,1	7,5
K0871.312X90	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	90	19	21,1	7,5
K0871.312X100	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	100	19	21,1	7,5
K0871.312X110	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	110	19	21,1	7,5
K0871.312X120	Stahl	schwarz	-	10.9	M12	120	19	21,1	7,5
K0871.316X30	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	30	24	26,75	10
K0871.316X35	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	35	24	26,75	10
K0871.316X40	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	40	24	26,75	10
K0871.316X45	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	45	24	26,75	10
K0871.316X50	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	50	24	26,75	10
K0871.316X60	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	60	24	26,75	10
K0871.316X70	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	70	24	26,75	10
K0871.316X80	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	80	24	26,75	10
K0871.316X90	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	90	24	26,75	10
K0871.316X100	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	100	24	26,75	10
K0871.316X110	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	110	24	26,75	10
K0871.316X120	Stahl	schwarz	-	10.9	M16	120	24	26,75	10
K0871.320X40	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	40	30	33,53	12,5
K0871.320X45	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	45	30	33,53	12,5

Sechskantschrauben DIN 933, Stahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	SW	E	K
K0871.320X50	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	50	30	33,53	12,5
K0871.320X60	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	60	30	33,53	12,5
K0871.320X70	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	70	30	33,53	12,5
K0871.320X80	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	80	30	33,53	12,5
K0871.320X90	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	90	30	33,53	12,5
K0871.320X100	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	100	30	33,53	12,5
K0871.320X110	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	110	30	33,53	12,5
K0871.320X120	Stahl	schwarz	-	10.9	M20	120	30	33,53	12,5
K0871.506X10	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	10	10	11,05	4
K0871.506X12	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	12	10	11,05	4
K0871.506X16	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	16	10	11,05	4
K0871.506X18	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	18	10	11,05	4
K0871.506X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	20	10	11,05	4
K0871.506X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	25	10	11,05	4
K0871.506X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	30	10	11,05	4
K0871.506X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	35	10	11,05	4
K0871.506X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	40	10	11,05	4
K0871.506X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	45	10	11,05	4
K0871.506X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	50	10	11,05	4
K0871.506X55	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	55	10	11,05	4
K0871.506X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M6	60	10	11,05	4
K0871.508X16	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	16	13	14,38	5,3
K0871.508X18	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	18	13	14,38	5,3
K0871.508X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	20	13	14,38	5,3
K0871.508X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	25	13	14,38	5,3
K0871.508X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	30	13	14,38	5,3
K0871.508X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	35	13	14,38	5,3
K0871.508X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	40	13	14,38	5,3
K0871.508X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	45	13	14,38	5,3
K0871.508X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	50	13	14,38	5,3
K0871.508X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	60	13	14,38	5,3
K0871.508X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	70	13	14,38	5,3
K0871.508X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	80	13	14,38	5,3
K0871.508X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	90	13	14,38	5,3
K0871.508X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M8	100	13	14,38	5,3
K0871.510X16	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	16	17	18,9	6,4
K0871.510X18	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	18	17	18,9	6,4
K0871.510X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	20	17	18,9	6,4
K0871.510X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	25	17	18,9	6,4
K0871.510X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	30	17	18,9	6,4
K0871.510X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	35	17	18,9	6,4
K0871.510X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	40	17	18,9	6,4
K0871.510X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	45	17	18,9	6,4
K0871.510X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	50	17	18,9	6,4
K0871.510X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	60	17	18,9	6,4
K0871.510X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	70	17	18,9	6,4
K0871.510X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	80	17	18,9	6,4
K0871.510X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	90	17	18,9	6,4
K0871.510X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M10	100	17	18,9	6,4
K0871.512X20	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	20	19	21,1	7,5
K0871.512X25	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	25	19	21,1	7,5
K0871.512X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	30	19	21,1	7,5
K0871.512X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	35	19	21,1	7,5
K0871.512X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	40	19	21,1	7,5
K0871.512X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	45	19	21,1	7,5
K0871.512X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	50	19	21,1	7,5
K0871.512X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	60	19	21,1	7,5
K0871.512X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	70	19	21,1	7,5
K0871.512X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	80	19	21,1	7,5
K0871.512X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	90	19	21,1	7,5
K0871.512X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	100	19	21,1	7,5
K0871.512X110	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	110	19	21,1	7,5

Sechskantschrauben DIN 933, Stahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	SW	E	K
K0871.512X120	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M12	120	19	21,1	7,5
K0871.516X30	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	30	24	26,75	10
K0871.516X35	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	35	24	26,75	10
K0871.516X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	40	24	26,75	10
K0871.516X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	45	24	26,75	10
K0871.516X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	50	24	26,75	10
K0871.516X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	60	24	26,75	10
K0871.516X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	70	24	26,75	10
K0871.516X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	80	24	26,75	10
K0871.516X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	90	24	26,75	10
K0871.516X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	100	24	26,75	10
K0871.516X110	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	110	24	26,75	10
K0871.516X120	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M16	120	24	26,75	10
K0871.520X40	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	40	30	33,53	12,5
K0871.520X45	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	45	30	33,53	12,5
K0871.520X50	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	50	30	33,53	12,5
K0871.520X60	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	60	30	33,53	12,5
K0871.520X70	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	70	30	33,53	12,5
K0871.520X80	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	80	30	33,53	12,5
K0871.520X90	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	90	30	33,53	12,5
K0871.520X100	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	100	30	33,53	12,5
K0871.520X110	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	110	30	33,53	12,5
K0871.520X120	Stahl	-	galvanisch verzinkt	10.9	M20	120	30	33,53	12,5
K0871.206X12	Stahl	schwarz	-	12.9	M6	12	10	11,05	4
K0871.206X16	Stahl	schwarz	-	12.9	M6	16	10	11,05	4
K0871.206X20	Stahl	schwarz	-	12.9	M6	20	10	11,05	4
K0871.206X25	Stahl	schwarz	-	12.9	M6	25	10	11,05	4
K0871.206X30	Stahl	schwarz	-	12.9	M6	30	10	11,05	4
K0871.208X16	Stahl	schwarz	-	12.9	M8	16	13	14,38	5,3
K0871.208X20	Stahl	schwarz	-	12.9	M8	20	13	14,38	5,3
K0871.208X25	Stahl	schwarz	-	12.9	M8	25	13	14,38	5,3
K0871.208X30	Stahl	schwarz	-	12.9	M8	30	13	14,38	5,3
K0871.208X35	Stahl	schwarz	-	12.9	M8	35	13	14,38	5,3
K0871.208X40	Stahl	schwarz	-	12.9	M8	40	13	14,38	5,3
K0871.208X45	Stahl	schwarz	-	12.9	M8	45	13	14,38	5,3
K0871.208X50	Stahl	schwarz	-	12.9	M8	50	13	14,38	5,3
K0871.208X60	Stahl	schwarz	-	12.9	M8	60	13	14,38	5,3
K0871.210X20	Stahl	schwarz	-	12.9	M10	20	17	18,9	6,4
K0871.210X25	Stahl	schwarz	-	12.9	M10	25	17	18,9	6,4
K0871.210X30	Stahl	schwarz	-	12.9	M10	30	17	18,9	6,4
K0871.210X35	Stahl	schwarz	-	12.9	M10	35	17	18,9	6,4
K0871.210X40	Stahl	schwarz	-	12.9	M10	40	17	18,9	6,4
K0871.210X45	Stahl	schwarz	-	12.9	M10	45	17	18,9	6,4
K0871.210X50	Stahl	schwarz	-	12.9	M10	50	17	18,9	6,4
K0871.210X60	Stahl	schwarz	-	12.9	M10	60	17	18,9	6,4
K0871.212X25	Stahl	schwarz	-	12.9	M12	25	19	21,1	7,5
K0871.212X30	Stahl	schwarz	-	12.9	M12	30	19	21,1	7,5
K0871.212X35	Stahl	schwarz	-	12.9	M12	35	19	21,1	7,5
K0871.212X40	Stahl	schwarz	-	12.9	M12	40	19	21,1	7,5
K0871.212X45	Stahl	schwarz	-	12.9	M12	45	19	21,1	7,5
K0871.212X50	Stahl	schwarz	-	12.9	M12	50	19	21,1	7,5
K0871.212X60	Stahl	schwarz	-	12.9	M12	60	19	21,1	7,5
K0871.216X30	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	30	24	26,75	10
K0871.216X35	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	35	24	26,75	10
K0871.216X40	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	40	24	26,75	10
K0871.216X45	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	45	24	26,75	10
K0871.216X50	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	50	24	26,75	10
K0871.216X60	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	60	24	26,75	10
K0871.216X70	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	70	24	26,75	10
K0871.216X80	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	80	24	26,75	10
K0871.216X90	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	90	24	26,75	10
K0871.216X100	Stahl	schwarz	-	12.9	M16	100	24	26,75	10

Sechskantschrauben DIN 933, Stahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	SW	E	K
K0871.220X40	Stahl	schwarz	-	12.9	M20	40	30	33,53	12,5
K0871.220X45	Stahl	schwarz	-	12.9	M20	45	30	33,53	12,5
K0871.220X50	Stahl	schwarz	-	12.9	M20	50	30	33,53	12,5
K0871.220X60	Stahl	schwarz	-	12.9	M20	60	30	33,53	12,5
K0871.220X70	Stahl	schwarz	-	12.9	M20	70	30	33,53	12,5
K0871.220X80	Stahl	schwarz	-	12.9	M20	80	30	33,53	12,5
K0871.220X90	Stahl	schwarz	-	12.9	M20	90	30	33,53	12,5
K0871.220X100	Stahl	schwarz	-	12.9	M20	100	30	33,53	12,5