

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

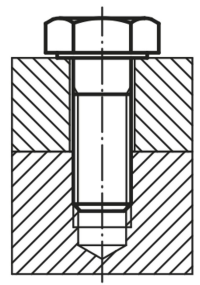
Stahl oder Edelstahl (A 2).

Ausführung:

Stahl Festigkeitsklasse 8.8, schwarz oder galvanisch verzinkt. Stahl Festigkeitsklasse 10.9, schwarz oder galvanisch verzinkt. Stahl Festigkeitsklasse 12.9, schwarz. Edelstahl A 2-70, blank.

Auf Anfrage:

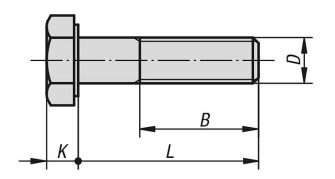
Schlüsselweiten nach DIN ISO 272.

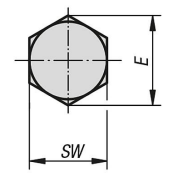


© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	В	SW	E	K
07170-04X25	Stahl	schwarz	8.8	M4	25	14	7	7,66	2,8
07170-04X30	Stahl	schwarz	8.8	M4	30	14	7	7,66	2,8
07170-04X35	Stahl	schwarz	8.8	M4	35	14	7	7,66	2,8
07170-04X40	Stahl	schwarz	8.8	M4	40	14	7	7,66	2,8
07170-04X45	Stahl	schwarz	8.8	M4	45	14	7	7,66	2,8
07170-04X50	Stahl	schwarz	8.8	M4	50	14	7	7,66	2,8
07170-05X25	Stahl	schwarz	8.8	M5	25	16	8	8,79	3,5
07170-05X30	Stahl	schwarz	8.8	M5	30	16	8	8,79	3,5
07170-05X35	Stahl	schwarz	8.8	M5	35	16	8	8,79	3,5
07170-05X40	Stahl	schwarz	8.8	M5	40	16	8	8,79	3,5
07170-05X45	Stahl	schwarz	8.8	M5	45	16	8	8,79	3,5
07170-05X50	Stahl	schwarz	8.8	M5	50	16	8	8,79	3,5
07170-05X60	Stahl	schwarz	8.8	M5	60	16	8	8,79	3,5
07170-06X30	Stahl	schwarz	8.8	M6	30	18	10	11,05	4
07170-06X35	Stahl	schwarz	8.8	M6	35	18	10	11,05	4
07170-06X40	Stahl	schwarz	8.8	M6	40	18	10	11,05	4
07170-06X45	Stahl	schwarz	8.8	M6	45	18	10	11,05	4
07170-06X50	Stahl	schwarz	8.8	M6	50	18	10	11,05	4
07170-06X60	Stahl	schwarz	8.8	M6	60	18	10	11,05	4
07170-06X70	Stahl	schwarz	8.8	M6	70	18	10	11,05	4
07170-08X35	Stahl	schwarz	8.8	M8	35	22	13	14,38	5,3
07170-08X40	Stahl	schwarz	8.8	M8	40	22	13	14,38	5,3
07170-08X45	Stahl	schwarz	8.8	M8	45	22	13	14,38	5,3
07170-08X50	Stahl	schwarz	8.8	M8	50	22	13	14,38	5,3
07170-08X60	Stahl	schwarz	8.8	M8	60	22	13	14,38	5,3
07170-08X70	Stahl	schwarz	8.8	M8	70	22	13	14,38	5,3
07170-08X80	Stahl	schwarz	8.8	M8	80	22	13	14,38	5,3
07170-10X40	Stahl	schwarz	8.8	M10	40	26	17	18,9	6,4
07170-10X45	Stahl	schwarz	8.8	M10	45	26	17	18,9	6,4
07170-10X50	Stahl	schwarz	8.8	M10	50	26	17	18,9	6,4
07170-10X60	Stahl	schwarz	8.8	M10	60	26	17	18,9	6,4
07170-10X70	Stahl	schwarz	8.8	M10	70	26	17	18,9	6,4
07170-10X80	Stahl	schwarz	8.8	M10	80	26	17	18,9	6,4
07170-10X90	Stahl	schwarz	8.8	M10	90	26	17	18,9	6,4
07170-10X100	Stahl	schwarz	8.8	M10	100	26	17	18,9	6,4
07170-12X45	Stahl	schwarz	8.8	M12	45	30	19	21,1	7,5
07170-12X50	Stahl	schwarz	8.8	M12	50	30	19	21,1	7,5
07170-12X60	Stahl	schwarz	8.8	M12	60	30	19	21,1	7,5
07170-12X70	Stahl	schwarz	8.8	M12	70	30	19	21,1	7,5
07170-12X80	Stahl	schwarz	8.8	M12	80	30	19	21,1	7,5
07170-12X90	Stahl	schwarz	8.8	M12	90	30	19	21,1	7,5
07170-12X100	Stahl	schwarz	8.8	M12	100	30	19	21,1	7,5
07170 12X100	Stahl	schwarz	8.8	M12	110	30	19	21,1	7,5
07170-12X110	Stahl	schwarz	8.8	M12	120	30	19	21,1	7,5
07170-16X60	Stahl	schwarz	8.8	M16	60	38	24	26,75	10
07170-16X70	Stahl	schwarz	8.8	M16	70	38	24	26,75	10
07170-16X80	Stahl	schwarz	8.8	M16	80	38	24	26,75	10
07 17 0-10/00	otani	σοπναιζ	0.0	IVITO	- 00	50	44	20,10	10



Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	В	SW	E	K
07170-16X90	Stahl	schwarz	8.8	M16	90	38	24	26,75	10
07170-16X100	Stahl	schwarz	8.8	M16	100	38	24	26,75	10
07170-16X110	Stahl	schwarz	8.8	M16	110	38	24	26,75	10
07170-16X120	Stahl	schwarz	8.8	M16	120	38	24	26,75	10
07170-20X70	Stahl	schwarz	8.8	M20	70	46	30	33,53	12,5
07170-20X80	Stahl	schwarz	8.8	M20	80	46	30	33,53	12,5
07170-20X90	Stahl	schwarz	8.8	M20	90	46	30	33,53	12,5
07170-20X100	Stahl	schwarz	8.8	M20	100	46	30	33,53	12,5
07170-20X100 07170-20X110	Stahl	schwarz	8.8	M20	110	46	30	33,53	12,5
07170-20X110	Stahl		8.8	M20	120	46	30	33,53	12,5
07170-20X120 07170-404X25		schwarz			1				
******	Stahl	verzinkt	8.8	M4	25	14	7	7,66	2,8
07170-404X30	Stahl	verzinkt	8.8	M4	30	14	7	7,66	2,8
07170-404X35	Stahl	verzinkt	8.8	M4	35	14	7	7,66	2,8
07170-404X40	Stahl	verzinkt	8.8	M4	40	14	7	7,66	2,8
07170-404X45	Stahl	verzinkt	8.8	M4	45	14	7	7,66	2,8
07170-404X50	Stahl	verzinkt	8.8	M4	50	14	7	7,66	2,8
07170-405X25	Stahl	verzinkt	8.8	M5	25	16	8	8,79	3,5
07170-405X30	Stahl	verzinkt	8.8	M5	30	16	8	8,79	3,5
07170-405X35	Stahl	verzinkt	8.8	M5	35	16	8	8,79	3,5
07170-405X40	Stahl	verzinkt	8.8	M5	40	16	8	8,79	3,5
07170-405X45	Stahl	verzinkt	8.8	M5	45	16	8	8,79	3,5
07170-405X50	Stahl	verzinkt	8.8	M5	50	16	8	8,79	3,5
07170-405X60	Stahl	verzinkt	8.8	M5	60	16	8	8,79	3,5
07170-406X30	Stahl	verzinkt	8.8	M6	30	18	10	11,05	4
				_				· ·	
07170-406X35	Stahl	verzinkt	8.8	M6	35	18	10	11,05	4
07170-406X40	Stahl	verzinkt	8.8	M6	40	18	10	11,05	4
07170-406X45	Stahl	verzinkt	8.8	M6	45	18	10	11,05	4
07170-406X50	Stahl	verzinkt	8.8	M6	50	18	10	11,05	4
07170-406X60	Stahl	verzinkt	8.8	M6	60	18	10	11,05	4
07170-406X70	Stahl	verzinkt	8.8	M6	70	18	10	11,05	4
07170-408X35	Stahl	verzinkt	8.8	M8	35	22	13	14,38	5,3
07170-408X40	Stahl	verzinkt	8.8	M8	40	22	13	14,38	5,3
07170-408X45	Stahl	verzinkt	8.8	M8	45	22	13	14,38	5,3
07170-408X50	Stahl	verzinkt	8.8	M8	50	22	13	14,38	5,3
07170-408X60	Stahl	verzinkt	8.8	M8	60	22	13	14,38	5,3
07170-408X70	Stahl	verzinkt	8.8	M8	70	22	13	14,38	5,3
07170-408X80	Stahl	verzinkt	8.8	M8	80	22	13	14,38	5,3
07170-400X00	Stahl	verzinkt	8.8	M10	40	26	17	18,9	6,4
								,	
07170-410X45	Stahl	verzinkt	8.8	M10	45	26	17	18,9	6,4
07170-410X50	Stahl	verzinkt	8.8	M10	50	26	17	18,9	6,4
07170-410X60	Stahl	verzinkt	8.8	M10	60	26	17	18,9	6,4
07170-410X70	Stahl	verzinkt	8.8	M10	70	26	17	18,9	6,4
07170-410X80	Stahl	verzinkt	8.8	M10	80	26	17	18,9	6,4
07170-410X90	Stahl	verzinkt	8.8	M10	90	26	17	18,9	6,4
07170-410X100	Stahl	verzinkt	8.8	M10	100	26	17	18,9	6,4
07170-412X45	Stahl	verzinkt	8.8	M12	45	30	19	21,1	7,5
07170-412X50	Stahl	verzinkt	8.8	M12	50	30	19	21,1	7,5
07170-412X60	Stahl	verzinkt	8.8	M12	60	30	19	21,1	7,5
07170-412X70	Stahl	verzinkt	8.8	M12	70	30	19	21,1	7,5
07170-412X80	Stahl	verzinkt	8.8	M12	80	30	19	21,1	7,5
07170-412X00	Stahl	verzinkt	8.8	M12	90	30	19	21,1	7,5
			8.8	M12			19		1 1
07170-412X100	Stahl	verzinkt			100	30		21,1	7,5
07170-412X110	Stahl	verzinkt	8.8	M12	110	30	19	21,1	7,5
07170-412X120	Stahl	verzinkt	8.8	M12	120	30	19	21,1	7,5
07170-416X60	Stahl	verzinkt	8.8	M16	60	38	24	26,75	10
07170-416X70	Stahl	verzinkt	8.8	M16	70	38	24	26,75	10
07170-416X80	Stahl	verzinkt	8.8	M16	80	38	24	26,75	10
07170-416X90	Stahl	verzinkt	8.8	M16	90	38	24	26,75	10
07170-416X100	Stahl	verzinkt	8.8	M16	100	38	24	26,75	10
07170-416X110	Stahl	verzinkt	8.8	M16	110	38	24	26,75	10
07170-416X120	Stahl	verzinkt	8.8	M16	120	38	24	26,75	10
07170-420X70	Stahl	verzinkt	8.8	M20	70	46	30	33,53	12,5
07170-420X80	Stahl	verzinkt	8.8	M20	80	46	30	33,53	12,5
07170-420X90	Stahl	verzinkt	8.8	M20	90	46	30	33,53	12,5
			8.8						
07170-420X100	Stahl	verzinkt	0.0	M20	100	46	30	33,53	12,5



Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Festigkeitsklasse	D			SW		K
07170-420X110	Stahl	verzinkt	8.8	M20	110	46	30	33,53	12,
07170-420X120	Stahl	verzinkt	8.8	M20	120	46	30	33,53	12,
07170-306X30	Stahl	schwarz	10.9	M6	30	18	10	11,05	4
07170-306X35	Stahl	schwarz	10.9	M6	35	18	10	11,05	4
07170-306X40	Stahl	schwarz	10.9	M6	40	18	10	11,05	4
07170-306X45	Stahl	schwarz	10.9	M6	45	18	10	11,05	4
07170-306X50	Stahl	schwarz	10.9	M6	50	18	10	11,05	4
07170-306X60	Stahl	schwarz	10.9	M6	60	18	10	11,05	4
07170-306X70	Stahl	schwarz	10.9	M6	70	18	10	11,05	4
			10.9		35				
07170-308X35	Stahl	schwarz		M8		22	13	14,38	5,
07170-308X40	Stahl	schwarz	10.9	M8	40	22	13	14,38	5,
07170-308X45	Stahl	schwarz	10.9	M8	45	22	13	14,38	5,
07170-308X50	Stahl	schwarz	10.9	M8	50	22	13	14,38	5,
07170-308X60	Stahl	schwarz	10.9	M8	60	22	13	14,38	5,
07170-308X70	Stahl	schwarz	10.9	M8	70	22	13	14,38	5,
07170-308X80	Stahl	schwarz	10.9	M8	80	22	13	14,38	5,
07170-310X40	Stahl	schwarz	10.9	M10	40	26	17	18,9	6,
07170-310X45	Stahl	schwarz	10.9	M10	45	26	17	18,9	6,
								,	
07170-310X50	Stahl	schwarz	10.9	M10	50	26	17	18,9	6,
07170-310X60	Stahl	schwarz	10.9	M10	60	26	17	18,9	6,
07170-310X70	Stahl	schwarz	10.9	M10	70	26	17	18,9	6,
07170-310X80	Stahl	schwarz	10.9	M10	80	26	17	18,9	6
07170-310X90	Stahl	schwarz	10.9	M10	90	26	17	18,9	6,
07170-310X100	Stahl	schwarz	10.9	M10	100	26	17	18,9	6.
07170-312X45	Stahl	schwarz	10.9	M12	45	30	19	21,1	7,
07170-312X50	Stahl	schwarz	10.9	M12	50	30	19	21,1	7
			10.9	M12		30	19		
07170-312X60	Stahl	schwarz			60			21,1	7
07170-312X70	Stahl	schwarz	10.9	M12	70	30	19	21,1	7,
07170-312X80	Stahl	schwarz	10.9	M12	80	30	19	21,1	7,
07170-312X90	Stahl	schwarz	10.9	M12	90	30	19	21,1	7
07170-312X100	Stahl	schwarz	10.9	M12	100	30	19	21,1	7
07170-312X110	Stahl	schwarz	10.9	M12	110	30	19	21,1	7
07170-312X120	Stahl	schwarz	10.9	M12	120	30	19	21,1	7
07170-316X60	Stahl	schwarz	10.9	M16	60	38	24	26,75	1
07170-316X70	Stahl	schwarz	10.9	M16	70	38	24	26,75	1
07170-316X80	Stahl	schwarz	10.9	M16	80	38	24	26,75	1
07170-316X90	Stahl	schwarz	10.9	M16	90	38	24	26,75	1
07170-316X100	Stahl	schwarz	10.9	M16	100	38	24	26,75	1
07170-316X110	Stahl	schwarz	10.9	M16	110	38	24	26,75	1
07170-316X120	Stahl	schwarz	10.9	M16	120	38	24	26,75	1
07170-320X70	Stahl	schwarz	10.9	M20	70	46	30	33,53	12
07170-320X80	Stahl	schwarz	10.9	M20	80	46	30	33,53	12
07170-320X90	Stahl	schwarz	10.9	M20	90	46	30	33,53	12
07170-320X100			10.9	M20	100	46	30		
	Stahl	schwarz						33,53	12
07170-320X110	Stahl	schwarz	10.9	M20	110	46	30	33,53	12
07170-320X120	Stahl	schwarz	10.9	M20	120	46	30	33,53	12
07170-506X30	Stahl	verzinkt	10.9	M6	30	18	10	11,05	4
07170-506X35	Stahl	verzinkt	10.9	M6	35	18	10	11,05	4
07170-506X40	Stahl	verzinkt	10.9	M6	40	18	10	11,05	4
07170-506X45	Stahl	verzinkt	10.9	M6	45	18	10	11,05	-
07170-506X50	Stahl	verzinkt	10.9	M6	50	18	10	11,05	-
07170-506X60	Stahl	verzinkt	10.9	M6	60	18	10	11,05	-
07170-506X70	Stahl	verzinkt	10.9	M6	70	18	10	11,05	
07170-508X35	Stahl	verzinkt	10.9	M8	35	22	13	14,38	5
07170-508X40	Stahl	verzinkt	10.9	M8	40	22	13	14,38	5
07170-508X45	Stahl	verzinkt	10.9	M8	45	22	13	14,38	5
07170-508X50	Stahl	verzinkt	10.9	M8	50	22	13	14,38	5
07170-508X60	Stahl	verzinkt	10.9	M8	60	22	13	14,38	5
07170-508X70	Stahl	verzinkt	10.9	M8	70	22	13	14,38	5
07170-508X80	Stahl	verzinkt	10.9	M8	80	22	13	14,38	5
07170-510X40	Stahl	verzinkt	10.9	M10	40	26	17	18,9	6
07170-510X45	Stahl	verzinkt	10.9	M10	45	26	17	18,9	6
07170-510X50	Stahl	verzinkt	10.9	M10	50	26	17	18,9	6
						- 00	4-	100	6.
07170-510X60	Stahl	verzinkt	10.9	M10	60	26	17	18,9	



Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Festigkeitsklasse	D			SW		
07170-510X80	Stahl	verzinkt	10.9	M10	80	26	17	18,9	6,4
07170-510X90	Stahl	verzinkt	10.9	M10	90	26	17	18,9	6,4
07170-510X100	Stahl	verzinkt	10.9	M10	100	26	17	18,9	6,4
07170-512X45	Stahl	verzinkt	10.9	M12	45	30	19	21,1	7,5
07170-512X50	Stahl	verzinkt	10.9	M12	50	30	19	21,1	7,5
07170-512X60	Stahl	verzinkt	10.9	M12	60	30	19	21,1	7,5
07170-512X70	Stahl	verzinkt	10.9	M12	70	30	19	21,1	7,5
07170-512X70	Stahl		10.9	M12	80	30	19	21,1	
		verzinkt							7,5
07170-512X90	Stahl	verzinkt	10.9	M12	90	30	19	21,1	7,5
07170-512X100	Stahl	verzinkt	10.9	M12	100	30	19	21,1	7,5
07170-512X110	Stahl	verzinkt	10.9	M12	110	30	19	21,1	7,5
07170-512X120	Stahl	verzinkt	10.9	M12	120	30	19	21,1	7,5
07170-516X60	Stahl	verzinkt	10.9	M16	60	38	24	26,75	10
07170-516X70	Stahl	verzinkt	10.9	M16	70	38	24	26,75	10
07170-516X80	Stahl	verzinkt	10.9	M16	80	38	24	26,75	10
07170-516X90	Stahl	verzinkt	10.9	M16	90	38	24	26,75	10
07170-516X100	Stahl		10.9	M16	100	38	24	26,75	10
		verzinkt							
07170-516X110	Stahl	verzinkt	10.9	M16	110	38	24	26,75	10
07170-516X120	Stahl	verzinkt	10.9	M16	120	38	24	26,75	10
07170-520X70	Stahl	verzinkt	10.9	M20	70	46	30	33,53	12,
07170-520X80	Stahl	verzinkt	10.9	M20	80	46	30	33,53	12,
07170-520X90	Stahl	verzinkt	10.9	M20	90	46	30	33,53	12,
07170-520X100	Stahl	verzinkt	10.9	M20	100	46	30	33,53	12,
07170-520X110	Stahl	verzinkt	10.9	M20	110	46	30	33,53	12,
07170-520X110				_		-			
	Stahl	verzinkt	10.9	M20	120	46	30	33,53	12,
07170-210X40	Stahl	schwarz	12.9	M10	40	26	17	18,9	6,4
07170-210X45	Stahl	schwarz	12.9	M10	45	26	17	18,9	6,4
07170-210X50	Stahl	schwarz	12.9	M10	50	26	17	18,9	6,4
07170-210X60	Stahl	schwarz	12.9	M10	60	26	17	18,9	6,4
07170-210X70	Stahl	schwarz	12.9	M10	70	26	17	18,9	6,4
07170-210X80	Stahl	schwarz	12.9	M10	80	26	17	18,9	6,4
	Stahl		12.9	M10	90	-	17	,	
07170-210X90		schwarz				26		18,9	6,4
07170-210X100	Stahl	schwarz	12.9	M10	100	26	17	18,9	6,4
07170-212X45	Stahl	schwarz	12.9	M12	45	30	19	21,1	7,
07170-212X50	Stahl	schwarz	12.9	M12	50	30	19	21,1	7,
07170-212X60	Stahl	schwarz	12.9	M12	60	30	19	21,1	7,
07170-212X70	Stahl	schwarz	12.9	M12	70	30	19	21,1	7,
07170-212X80	Stahl	schwarz	12.9	M12	80	30	19	21,1	7,
07170-212X90			12.9	M12	90		19	21,1	
	Stahl	schwarz				30			7,
07170-212X100	Stahl	schwarz	12.9	M12	100	30	19	21,1	7,
07170-212X120	Stahl	schwarz	12.9	M12	120	30	19	21,1	7,
07170-216X60	Stahl	schwarz	12.9	M16	60	38	24	26,75	10
07170-216X70	Stahl	schwarz	12.9	M16	70	38	24	26,75	10
07170-216X80	Stahl	schwarz	12.9	M16	80	38	24	26,75	1(
07170-216X90	Stahl	schwarz	12.9	M16	90	38	24	26,75	10
07170-216X100	Stahl	schwarz	12.9	M16	100	38	24	26,75	10
07170-216X120	Stahl	schwarz	12.9	M16	120	38	24	26,75	1(
07170-220X70	Stahl	schwarz	12.9	M20	70	46	30	33,53	12
07170-220X80	Stahl	schwarz	12.9	M20	80	46	30	33,53	12
07170-220X90	Stahl	schwarz	12.9	M20	90	46	30	33,53	12
07170-220X100	Stahl	schwarz	12.9	M20	100	46	30	33,53	12
07170-220X120	Stahl	schwarz	12.9	M20	120	46	30	33,53	12
07170-105X25	Edelstahl	-	-	M5	25	16	8	8,79	3,
		-	<u>_</u>	M5					
07170-105X30	Edelstahl				30	16	8	8,79	3,
07170-105X35	Edelstahl	-	-	M5	35	16	8	8,79	3,
07170-105X40	Edelstahl	-	-	M5	40	16	8	8,79	3,
07170-105X45	Edelstahl	-	-	M5	45	16	8	8,79	3,
07170-105X50	Edelstahl	-	-	M5	50	16	8	8,79	3,
07170-105X60	Edelstahl	-	-	M5	60	16	8	8,79	3,
07170-106X30	Edelstahl	-		M6	30	18	10	11,05	4
				M6	35				
07170-106X35	Edelstahl	-	<u>-</u>			18	10	11,05	4
07170-106X40	Edelstahl	-	-	M6	40	18	10	11,05	4
07170-106X45	Edelstahl	-	-	M6	45	18	10	11,05	4
	F1111			840	ΕO	18	10	11 OF	4
07170-106X50	Edelstahl	-	-	M6	50	10	10	11,05	, T

07170 Sechskantschrauben mit Schaft DIN 931 / DIN EN ISO 4014 / DIN EN 24014



Bestellnummer	Material	Farbe Grundkörper	Festigkeitsklasse	D	L	В	SW	Е	K
07170-106X70	Edelstahl	-	-	M6	70	18	10	11,05	4
07170-108X35	Edelstahl	-	-	M8	35	22	13	14,38	5,3
07170-108X40	Edelstahl	-	-	M8	40	22	13	14,38	5,3
07170-108X45	Edelstahl	-	-	M8	45	22	13	14,38	5,3
07170-108X50	Edelstahl	-	-	M8	50	22	13	14,38	5,3
07170-108X60	Edelstahl	-	-	M8	60	22	13	14,38	5,3
07170-108X70	Edelstahl	-	-	M8	70	22	13	14,38	5,3
07170-108X80	Edelstahl	-	-	M8	80	22	13	14,38	5,3
07170-110X40	Edelstahl	-	-	M10	40	26	17	18,9	6,4
07170-110X45	Edelstahl	-	-	M10	45	26	17	18,9	6,4
07170-110X50	Edelstahl	-	-	M10	50	26	17	18,9	6,4
07170-110X60	Edelstahl	-	-	M10	60	26	17	18,9	6,4
07170-110X70	Edelstahl	-	-	M10	70	26	17	18,9	6,4
07170-110X80	Edelstahl	-	-	M10	80	26	17	18,9	6,4
07170-110X90	Edelstahl	-	-	M10	90	26	17	18,9	6,4
07170-110X100	Edelstahl	-	-	M10	100	26	17	18,9	6,4
07170-112X45	Edelstahl	-	-	M12	45	30	19	21,1	7,5
07170-112X50	Edelstahl	-	-	M12	50	30	19	21,1	7,5
07170-112X60	Edelstahl	-	-	M12	60	30	19	21,1	7,5
07170-112X70	Edelstahl	-	-	M12	70	30	19	21,1	7,5
07170-112X80	Edelstahl	-	-	M12	80	30	19	21,1	7,5
07170-112X90	Edelstahl	-	-	M12	90	30	19	21,1	7,5
07170-112X100	Edelstahl	-	-	M12	100	30	19	21,1	7,5
07170-112X110	Edelstahl	-	-	M12	110	30	19	21,1	7,5
07170-112X120	Edelstahl	-	-	M12	120	30	19	21,1	7,5
07170-116X60	Edelstahl	-	-	M16	60	38	24	26,75	10
07170-116X70	Edelstahl	-	-	M16	70	38	24	26,75	10
07170-116X80	Edelstahl	-	-	M16	80	38	24	26,75	10
07170-116X90	Edelstahl	-	-	M16	90	38	24	26,75	10
07170-116X100	Edelstahl	-	-	M16	100	38	24	26,75	10
07170-116X110	Edelstahl	-	-	M16	110	38	24	26,75	10
07170-116X120	Edelstahl	-	-	M16	120	38	24	26,75	10