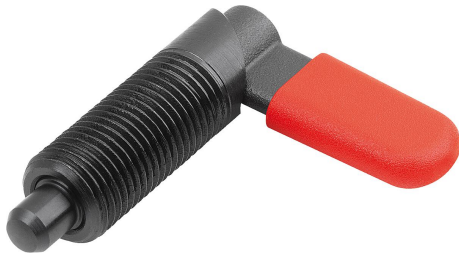


Sperrriegel, Form C, mit Riegelkappe, ohne Mutter

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Produktbeschreibung:

Sperrriegel werden dort eingesetzt, wo eine Veränderung der Arretierstellung durch Querkräfte verhindert werden soll. Durch Drehen des Riegels um 180° wird der Arretierstift eingezogen, somit kann die Arretierstellung verändert werden. Die Rastkerbe bewirkt, dass der Riegel in dieser Stellung gehalten wird und damit der Arretierstift eingezogen bleibt.

Werkstoff:

Riegel 1.0503.
 Gewindehülse und Arretierstift Automatenstahl.
 Druckfeder 1.4310.
 Riegelkappe Thermoplast PA.

Ausführung:

Gewindehülse und Riegel brüniert.
 Arretierstift gehärtet, geschliffen und brüniert.
 Druckfeder blank.
 Riegelkappe in verschiedenen Farben:
 - schwarzgrau RAL7021
 - reinorange RAL 2004
 - rapsgelb RAL 1021
 - verkehrsrot RAL 3020
 - signalgrün RAL 6032
 - verkehrsblau RAL 5017
 - lichtgrau RAL 7035

Vorteile:

Durch Drehen des Riegels um 180° wird der Arretierstift eingezogen.
 Wahlweise mit farbigen Riegelkappen aus Kunststoff.
 Montage über des Außengewinde.

Auf Anfrage:

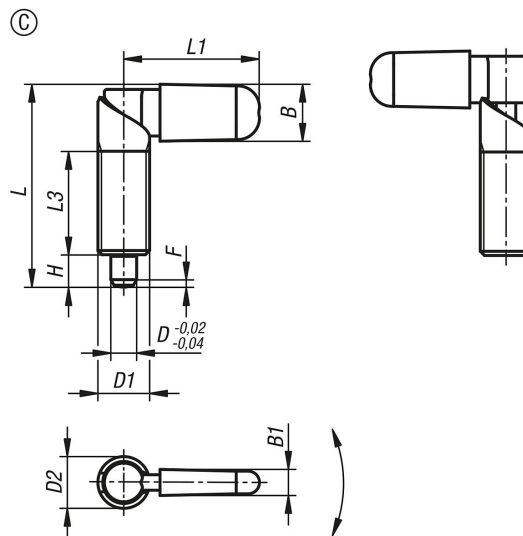
Sonderausführungen.

Zubehör:

Haltestücke K0638.
 Positionierbuchsen K1290, K1839, K1840.

Sperrriegel, Form C, mit Riegelkappe, ohne Mutter

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Farbe Komponente	D	D1	D2	L	L1	L3	B	B1	H	F x 30°	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N
K1672.060410	C	schwarzgrau RAL 7021	4	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.0604101	C	schwarzgrau RAL 7021	4	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.060510	C	schwarzgrau RAL 7021	5	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.0605101	C	schwarzgrau RAL 7021	5	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.060610	C	schwarzgrau RAL 7021	6	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.0606101	C	schwarzgrau RAL 7021	6	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.060512	C	schwarzgrau RAL 7021	5	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.0605121	C	schwarzgrau RAL 7021	5	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.060612	C	schwarzgrau RAL 7021	6	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.0606121	C	schwarzgrau RAL 7021	6	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.060812	C	schwarzgrau RAL 7021	8	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.0608121	C	schwarzgrau RAL 7021	8	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.060616	C	schwarzgrau RAL 7021	6	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.0606161	C	schwarzgrau RAL 7021	6	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.060816	C	schwarzgrau RAL 7021	8	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.0608161	C	schwarzgrau RAL 7021	8	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.061016	C	schwarzgrau RAL 7021	10	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.0610161	C	schwarzgrau RAL 7021	10	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.060820	C	schwarzgrau RAL 7021	8	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.0608201	C	schwarzgrau RAL 7021	8	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.061020	C	schwarzgrau RAL 7021	10	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.0610201	C	schwarzgrau RAL 7021	10	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.061220	C	schwarzgrau RAL 7021	12	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.0612201	C	schwarzgrau RAL 7021	12	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.0604102	C	reinorange RAL 2004	4	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.06041012	C	reinorange RAL 2004	4	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.0605102	C	reinorange RAL 2004	5	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.06051012	C	reinorange RAL 2004	5	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.0606102	C	reinorange RAL 2004	6	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.06061012	C	reinorange RAL 2004	6	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.0605122	C	reinorange RAL 2004	5	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.06051212	C	reinorange RAL 2004	5	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.0606122	C	reinorange RAL 2004	6	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.06061212	C	reinorange RAL 2004	6	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.0608122	C	reinorange RAL 2004	8	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.06081212	C	reinorange RAL 2004	8	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.0606162	C	reinorange RAL 2004	6	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.06061612	C	reinorange RAL 2004	6	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35

Sperrriegel, Form C, mit Riegelkappe, ohne Mutter

Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Farbe Komponente	D	D1	D2	L	L1	L3	B	B1	H	F x 30°	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N
K1672.0608162	C	reinorange RAL 2004	8	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.06081612	C	reinorange RAL 2004	8	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.0610162	C	reinorange RAL 2004	10	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.06101612	C	reinorange RAL 2004	10	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.0608202	C	reinorange RAL 2004	8	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.06082012	C	reinorange RAL 2004	8	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.0610202	C	reinorange RAL 2004	10	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.06102012	C	reinorange RAL 2004	10	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.0612202	C	reinorange RAL 2004	12	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.06122012	C	reinorange RAL 2004	12	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.06041016	C	rapsgelb RAL 1021	4	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.060410116	C	rapsgelb RAL 1021	4	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.06051016	C	rapsgelb RAL 1021	5	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.060510116	C	rapsgelb RAL 1021	5	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.06061016	C	rapsgelb RAL 1021	6	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.060610116	C	rapsgelb RAL 1021	6	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.06051216	C	rapsgelb RAL 1021	5	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.060512116	C	rapsgelb RAL 1021	5	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.06061216	C	rapsgelb RAL 1021	6	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.060612116	C	rapsgelb RAL 1021	6	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.06081216	C	rapsgelb RAL 1021	8	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.060812116	C	rapsgelb RAL 1021	8	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.06061616	C	rapsgelb RAL 1021	6	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.060616116	C	rapsgelb RAL 1021	6	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.06081616	C	rapsgelb RAL 1021	8	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.060816116	C	rapsgelb RAL 1021	8	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.06101616	C	rapsgelb RAL 1021	10	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.061016116	C	rapsgelb RAL 1021	10	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.06082016	C	rapsgelb RAL 1021	8	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.060820116	C	rapsgelb RAL 1021	8	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.06102016	C	rapsgelb RAL 1021	10	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.061020116	C	rapsgelb RAL 1021	10	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.06122016	C	rapsgelb RAL 1021	12	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.061220116	C	rapsgelb RAL 1021	12	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.06041084	C	verkehrsrot RAL 3020	4	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.060410184	C	verkehrsrot RAL 3020	4	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.06051084	C	verkehrsrot RAL 3020	5	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.060510184	C	verkehrsrot RAL 3020	5	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.06061084	C	verkehrsrot RAL 3020	6	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.060610184	C	verkehrsrot RAL 3020	6	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.06051284	C	verkehrsrot RAL 3020	5	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.060512184	C	verkehrsrot RAL 3020	5	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.06061284	C	verkehrsrot RAL 3020	6	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.060612184	C	verkehrsrot RAL 3020	6	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.06081284	C	verkehrsrot RAL 3020	8	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.060812184	C	verkehrsrot RAL 3020	8	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.06061684	C	verkehrsrot RAL 3020	6	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.060616184	C	verkehrsrot RAL 3020	6	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.06081684	C	verkehrsrot RAL 3020	8	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.060816184	C	verkehrsrot RAL 3020	8	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.06101684	C	verkehrsrot RAL 3020	10	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.061016184	C	verkehrsrot RAL 3020	10	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.06082084	C	verkehrsrot RAL 3020	8	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.060820184	C	verkehrsrot RAL 3020	8	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.06102084	C	verkehrsrot RAL 3020	10	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.061020184	C	verkehrsrot RAL 3020	10	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.06122084	C	verkehrsrot RAL 3020	12	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.061220184	C	verkehrsrot RAL 3020	12	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.06041086	C	signalgrün RAL 6032	4	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.060410186	C	signalgrün RAL 6032	4	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.06051086	C	signalgrün RAL 6032	5	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14

Sperrriegel, Form C, mit Riegelkappe, ohne Mutter

Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Farbe Komponente	D	D1	D2	L	L1	L3	B	B1	H	F x 30°	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N
K1672.060510186	C	signalgrün RAL 6032	5	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.06061086	C	signalgrün RAL 6032	6	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.060610186	C	signalgrün RAL 6032	6	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.06051286	C	signalgrün RAL 6032	5	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.060512186	C	signalgrün RAL 6032	5	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.06061286	C	signalgrün RAL 6032	6	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.060612186	C	signalgrün RAL 6032	6	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.06081286	C	signalgrün RAL 6032	8	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.060812186	C	signalgrün RAL 6032	8	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.06061686	C	signalgrün RAL 6032	6	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.060616186	C	signalgrün RAL 6032	6	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.06081686	C	signalgrün RAL 6032	8	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.060816186	C	signalgrün RAL 6032	8	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.06101686	C	signalgrün RAL 6032	10	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.061016186	C	signalgrün RAL 6032	10	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.06082086	C	signalgrün RAL 6032	8	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.060820186	C	signalgrün RAL 6032	8	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.06102086	C	signalgrün RAL 6032	10	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.061020186	C	signalgrün RAL 6032	10	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.06122086	C	signalgrün RAL 6032	12	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.061220186	C	signalgrün RAL 6032	12	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.06041087	C	verkehrsblau RAL 5017	4	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.060410187	C	verkehrsblau RAL 5017	4	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.06051087	C	verkehrsblau RAL 5017	5	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.060510187	C	verkehrsblau RAL 5017	5	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.06061087	C	verkehrsblau RAL 5017	6	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.060610187	C	verkehrsblau RAL 5017	6	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.06051287	C	verkehrsblau RAL 5017	5	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.060512187	C	verkehrsblau RAL 5017	5	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.06061287	C	verkehrsblau RAL 5017	6	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.060612187	C	verkehrsblau RAL 5017	6	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.06081287	C	verkehrsblau RAL 5017	8	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.060812187	C	verkehrsblau RAL 5017	8	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.06061687	C	verkehrsblau RAL 5017	6	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.060616187	C	verkehrsblau RAL 5017	6	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.06081687	C	verkehrsblau RAL 5017	8	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.060816187	C	verkehrsblau RAL 5017	8	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.06101687	C	verkehrsblau RAL 5017	10	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.061016187	C	verkehrsblau RAL 5017	10	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.06082087	C	verkehrsblau RAL 5017	8	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.060820187	C	verkehrsblau RAL 5017	8	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.06102087	C	verkehrsblau RAL 5017	10	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.061020187	C	verkehrsblau RAL 5017	10	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.06122087	C	verkehrsblau RAL 5017	12	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.061220187	C	verkehrsblau RAL 5017	12	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.06041088	C	lichtgrau RAL 7035	4	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.060410188	C	lichtgrau RAL 7035	4	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1	8	14
K1672.06051088	C	lichtgrau RAL 7035	5	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.060510188	C	lichtgrau RAL 7035	5	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,3	8	14
K1672.06061088	C	lichtgrau RAL 7035	6	M10	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.060610188	C	lichtgrau RAL 7035	6	M10x1	10	39,5	26,3	20	10,9	4,9	6	1,8	8	14
K1672.06051288	C	lichtgrau RAL 7035	5	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.060512188	C	lichtgrau RAL 7035	5	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,3	8	15
K1672.06061288	C	lichtgrau RAL 7035	6	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.060612188	C	lichtgrau RAL 7035	6	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	1,8	8	15
K1672.06081288	C	lichtgrau RAL 7035	8	M12	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.060812188	C	lichtgrau RAL 7035	8	M12x1,5	12	48,4	31,1	25	12,9	5,7	8	2,3	8	15
K1672.06061688	C	lichtgrau RAL 7035	6	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.060616188	C	lichtgrau RAL 7035	6	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	1,8	15	35
K1672.06081688	C	lichtgrau RAL 7035	8	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35
K1672.060816188	C	lichtgrau RAL 7035	8	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,3	15	35

Sperrriegel, Form C, mit Riegelkappe, ohne Mutter

Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Farbe Komponente	D	D1	D2	L	L1	L3	B	B1	H	F x 30°	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N
K1672.06101688	C	lichtgrau RAL 7035	10	M16	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.061016188	C	lichtgrau RAL 7035	10	M16x1,5	16	62,3	41,5	32	16,6	7	10	2,8	15	35
K1672.06082088	C	lichtgrau RAL 7035	8	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.060820188	C	lichtgrau RAL 7035	8	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,3	20	60
K1672.06102088	C	lichtgrau RAL 7035	10	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.061020188	C	lichtgrau RAL 7035	10	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	2,8	20	60
K1672.06122088	C	lichtgrau RAL 7035	12	M20	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60
K1672.061220188	C	lichtgrau RAL 7035	12	M20x1,5	20	72,3	51,3	35	20,5	8,5	12	3	20	60