

Výkyvné opěrky přestavitelné s O-kroužkem a vyměnitelnými vložkami

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Těleso: ze zušlechtěné oceli.

Kulička: nerezavějící a kyselinovzdorná ocel.

Vložka:

Provedení C, F, M z nástrojové oceli.

Provedení K POM.

Provedení E z nerezové oceli.

Provedení O z nerezové oceli s diamantovým povrchem.

Provedení P z nerezové oceli s polyuretanovým povrchem.

Provedení:

Těleso zušlechtěné a bryněované.

Kulička kalená a bez povrchové úpravy.

Vložka:

Provedení C, F kaleno a bryněováno.

Provedení M s rýhováním z tvrdokovu, bryněováno.

Provedení K v bílé barvě.

Provedení E kaleno, bez povrchové úpravy.

Provedení O diamantový povrch srovnatelný s brusnou zrnitostí 100.

Provedení P polyuretanový povrch o tvrdosti 60° Shore.

Upozornění:

Výkyvné opěrky je možné využít k podpírání a upínání neobrobených i obrobených dílů.

Své využití nalézají jako zarážky, opěrky a tlačné prvky při výrobě nástrojů a přípravků. Kulička může být lehkým tlakem na vnitřní šroub vysunuta z korpusu.

Kulička je jištěna proti protočení.

Přednosti:

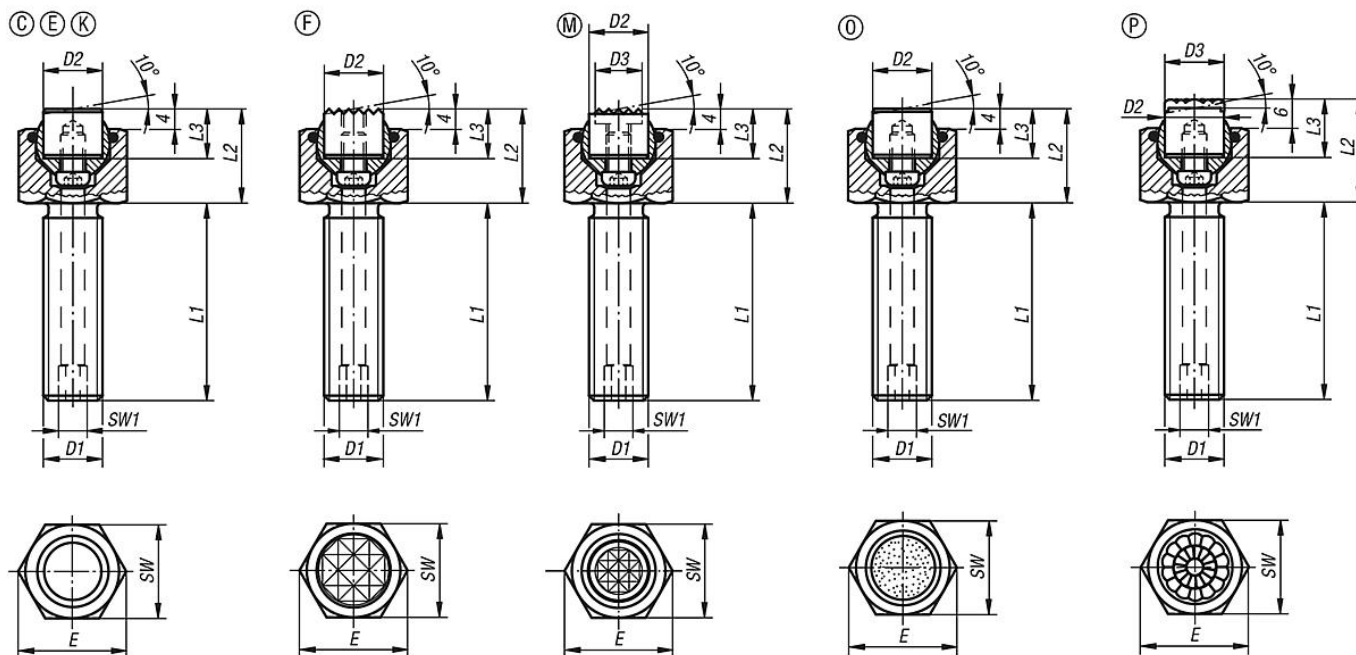
Vysoká hospodárnost díky možnosti výměny opěrných kamenů a vložek.

Vestavěný O-kroužek drží kuličku a zabraňuje vniknutí nečistot a nežádoucích částic.

Tím je zajištěn hladký pohyb kuličky.

Výkyvné opěrky přestavitelné s O-kroužkem a vyměnitelnými vložkami

Výkresy



Přehled zboží

Výkyvné opěrky přestavitelné, s O-kroužkem a vyměnitelnými vložkami

Objednací číslo	Provedení	D1	D2	L1	L2	L3	E	SW	SW1	Ø kuličky	Zatížitelnost max. kN (jen při statickém zatížení)	Objednací číslo pro ocelovou vložku
K0289.110X015	C	M10	10	15	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10108
K0289.110X030	C	M10	10	30	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10108
K0289.110X050	C	M10	10	50	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10108
K0289.112X020	C	M12	12	20	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12108
K0289.112X040	C	M12	12	40	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12108
K0289.112X060	C	M12	12	60	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12108
K0289.116X025	C	M16	16	25	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16108
K0289.116X050	C	M16	16	50	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16108
K0289.116X080	C	M16	16	80	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16108
K0289.120X030	C	M20	20	30	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20108
K0289.120X060	C	M20	20	60	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20108
K0289.120X100	C	M20	20	100	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20108
K0289.124X040	C	M24	25	40	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.25108
K0289.124X100	C	M24	25	100	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.25108
Objednací číslo	Provedení	D1	D2	L1	L2	L3	E	SW	SW1	Ø kuličky	Zatížitelnost max. kN (jen při statickém zatížení)	Objednací číslo pro nerezovou vložku
K0289.210X015	E	M10	10	15	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10102
K0289.210X030	E	M10	10	30	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10102
K0289.210X050	E	M10	10	50	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10102
K0289.212X020	E	M12	12	20	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12102
K0289.212X040	E	M12	12	40	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12102
K0289.212X060	E	M12	12	60	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12102
K0289.216X025	E	M16	16	25	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16102
K0289.216X050	E	M16	16	50	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16102
K0289.216X080	E	M16	16	80	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16102
K0289.220X030	E	M20	20	30	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20102
K0289.220X060	E	M20	20	60	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20102
K0289.220X100	E	M20	20	100	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20102
K0289.224X040	E	M24	25	40	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.25102
K0289.224X100	E	M24	25	100	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.25102

Výkynné opěrky přestavitelné s O-kroužkem a vyměnitelnými vložkami

Přehled zboží

Objednací číslo	Provedení	D1	D2	L1	L2	L3	E	SW	SW1	Ø kuličky	Zatížitelnost max. kN (jen při statickém zatížení)	Objednací číslo pro opěrné kameny	
K0289.310X015	F	M10	10	15	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.1010	
K0289.310X030	F	M10	10	30	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.1010	
K0289.310X050	F	M10	10	50	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.1010	
K0289.312X020	F	M12	12	20	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.1210	
K0289.312X040	F	M12	12	40	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.1210	
K0289.312X060	F	M12	12	60	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.1210	
K0289.316X025	F	M16	16	25	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.1610	
K0289.316X050	F	M16	16	50	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.1610	
K0289.316X080	F	M16	16	80	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.1610	
K0289.320X030	F	M20	20	30	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.2010	
K0289.320X060	F	M20	20	60	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.2010	
K0289.320X100	F	M20	20	100	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.2010	
K0289.324X040	F	M24	25	40	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.2510	
K0289.324X100	F	M24	25	100	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.2510	
Objednací číslo	Provedení	D1	D2	L1	L2	L3	E	SW	SW1	Ø kuličky	Zatížitelnost max. kN (jen při statickém zatížení)	Objednací číslo pro vložku POM	
K0289.710X015	K	M10	10	15	17	10	19,6	17	3	13	4	K0385.10109	
K0289.710X030	K	M10	10	30	17	10	19,6	17	3	13	4	K0385.10109	
K0289.710X050	K	M10	10	50	17	10	19,6	17	3	13	4	K0385.10109	
K0289.712X020	K	M12	12	20	19	10	21,9	19	5	15	7	K0385.12109	
K0289.712X040	K	M12	12	40	19	10	21,9	19	5	15	7	K0385.12109	
K0289.712X060	K	M12	12	60	19	10	21,9	19	5	15	7	K0385.12109	
K0289.716X025	K	M16	16	25	23	10	27,7	24	6	20	14	K0385.16109	
K0289.716X050	K	M16	16	50	23	10	27,7	24	6	20	14	K0385.16109	
K0289.716X080	K	M16	16	80	23	10	27,7	24	6	20	14	K0385.16109	
K0289.720X030	K	M20	20	30	24	10	34,6	30	8	23	27	K0385.20109	
K0289.720X060	K	M20	20	60	24	10	34,6	30	8	23	27	K0385.20109	
K0289.720X100	K	M20	20	100	24	10	34,6	30	8	23	27	K0385.20109	
K0289.724X040	K	M24	25	40	30	10	41,6	36	10	28	47	K0385.25109	
K0289.724X100	K	M24	25	100	30	10	41,6	36	10	28	47	K0385.25109	
Objednací číslo	Provedení	D1	D2	D3	L1	L2	L3	E	SW	SW1	Ø kuličky	Zatížitelnost max. kN (jen při statickém zatížení)	Objednací číslo pro opěrné kameny
K0289.910X015	M	M10	10	7,9	15	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10107
K0289.910X030	M	M10	10	7,9	30	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10107
K0289.910X050	M	M10	10	7,9	50	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10107
K0289.912X020	M	M12	12	9,5	20	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12107
K0289.912X040	M	M12	12	9,5	40	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12107
K0289.912X060	M	M12	12	9,5	60	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12107
K0289.916X025	M	M16	16	12,7	25	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16107
K0289.916X050	M	M16	16	12,7	50	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16107
K0289.916X080	M	M16	16	12,7	80	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16107
K0289.920X030	M	M20	20	15,9	30	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20107
K0289.920X060	M	M20	20	15,9	60	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20107
K0289.920X100	M	M20	20	15,9	100	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20107
K0289.924X040	M	M24	25	19	40	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.25107
K0289.924X100	M	M24	25	19	100	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.25107
Objednací číslo	Provedení	D1	D2	L1	L2	L3	E	SW	SW1	Ø kuličky	Zatížitelnost max. kN (jen při statickém zatížení)	Objednací číslo pro nerezovou vložku s diamantovým povrchem	
K0289.510X015	O	M10	10	15	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10105	
K0289.510X030	O	M10	10	30	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10105	
K0289.510X050	O	M10	10	50	17	10	19,6	17	3	13	19	K0385.10105	
K0289.512X020	O	M12	12	20	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12105	
K0289.512X040	O	M12	12	40	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12105	
K0289.512X060	O	M12	12	60	19	10	21,9	19	5	15	30	K0385.12105	
K0289.516X025	O	M16	16	25	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16105	
K0289.516X050	O	M16	16	50	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16105	
K0289.516X080	O	M16	16	80	23	10	27,7	24	6	20	50	K0385.16105	
K0289.520X030	O	M20	20	30	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20105	
K0289.520X060	O	M20	20	60	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20105	

Výkyvné opěrky přestavitelné s O-kroužkem a vyměnitelnými vložkami

Přehled zboží

Objednáací číslo	Provedení	D1	D2	L1	L2	L3	E	SW	SW1	Ø kuličky	Zatížitelnost max. kN (jen při statickém zatížení)	Objednáací číslo pro nerezovou vložku s diamantovým povrchem
K0289.520X100	0	M20	20	100	24	10	34,6	30	8	23	85	K0385.20105
K0289.524X040	0	M24	25	40	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.25105
K0289.524X100	0	M24	25	100	30	10	41,6	36	10	28	121	K0385.25105
Objednáací číslo	Provedení	D1	D2	D3	L1	L2	L3	E	SW	SW1	Ø kuličky	Objednáací číslo pro nerezovou vložku polyuretanový povrch
K0289.610X015	P	M10	10	10	15	19	12	19,6	17	3	13	K0385.10126
K0289.610X030	P	M10	10	10	30	19	12	19,6	17	3	13	K0385.10126
K0289.610X050	P	M10	10	10	50	19	12	19,6	17	3	13	K0385.10126
K0289.612X020	P	M12	12	13	20	21	12	21,9	19	5	15	K0385.12126
K0289.612X040	P	M12	12	13	40	21	12	21,9	19	5	15	K0385.12126
K0289.612X060	P	M12	12	13	60	21	12	21,9	19	5	15	K0385.12126
K0289.616X025	P	M16	16	16	25	25	12	27,7	24	6	20	K0385.16126
K0289.616X050	P	M16	16	16	50	25	12	27,7	24	6	20	K0385.16126
K0289.616X080	P	M16	16	16	80	25	12	27,7	24	6	20	K0385.16126
K0289.620X030	P	M20	20	21	30	26	12	34,6	30	8	23	K0385.20126
K0289.620X060	P	M20	20	21	60	26	12	34,6	30	8	23	K0385.20126
K0289.620X100	P	M20	20	21	100	26	12	34,6	30	8	23	K0385.20126
K0289.624X040	P	M24	25	27	40	32	12	41,6	36	10	28	K0385.25126
K0289.624X100	P	M24	25	27	100	32	12	41,6	36	10	28	K0385.25126