

Výkyvné opěrky přestavitelné, s O-kroužkem, provedení 0, kulička z nerezové oceli s diamantovým povrchem

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Korpus ze zušlechtěné oceli.
Kulička z nerezové oceli s diamantovým povrchem.

Provedení:

Korpus kalen a bryněrován.
Kulička s povrchem o zrnitosti srovnatelné s brusným zrnem 100.

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 je jištěna proti protočení.

Provedení 0: Brusný diamantový povrch je pevně slitý s kuličkou. Je ideální pro uchycení hladkých nebo klzkých aplikací s minimálním upínacím tlakem. Diamantové částice přitom přenášejí vysoké přídržné síly na velmi malou plochu s minimálním poškozením povrchu.

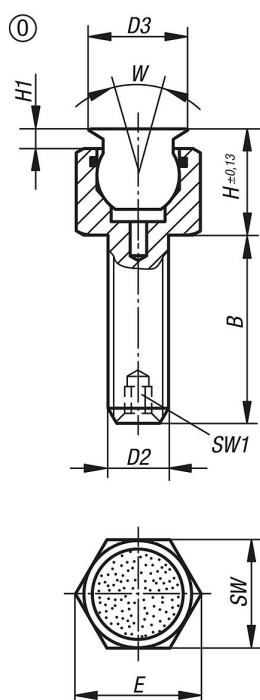
Diamantový povrch poskytuje vynikající odolnost proti opotřebení.

Přednosti:

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

Tím je zajištěn hladký pohyb kuličky.

Výkresy



Výkyvné opěrky přestavitelné, s O-kroužkem, provedení O, kulička z nerezové oceli s diamantovým povrchem

Přehled zboží

Objednací číslo	Provedení	B	D2	D3	H	H1	E	SW	Kulička ø	Zatížitelnost max. kN (jen při statickém zatížení)
K0288.506X012	0	12	M6	8	10	2	11,5	10	7	9,2
K0288.506X025	0	25	M6	8	10	2	11,5	10	7	9,2
K0288.506X040	0	40	M6	8	10	2	11,5	10	7	9,2
K0288.508X012	0	12	M8	11	14,5	3	15	13	10	15,5
K0288.508X025	0	25	M8	11	14,5	3	15	13	10	15,5
K0288.508X040	0	40	M8	11	14,5	3	15	13	10	15,5
K0288.510X015	0	15	M10	14	16	3	19,6	17	13	18,8
K0288.510X030	0	30	M10	14	16	3	19,6	17	13	18,8
K0288.510X050	0	50	M10	14	16	3	19,6	17	13	18,8
K0288.512X020	0	20	M12	19	19	4	21,9	19	15	29,8
K0288.512X040	0	40	M12	19	19	4	21,9	19	15	29,8
K0288.512X060	0	60	M12	19	19	4	21,9	19	15	29,8
K0288.516X025	0	25	M16	21	23	4	27,7	24	20	50,3
K0288.516X050	0	50	M16	21	23	4	27,7	24	20	50,3
K0288.516X080	0	80	M16	21	23	4	27,7	24	20	50,3