

Přítlačné elementy • s čepem zajištěným proti přetočení

EH 23230.



Popis produktu

Přítlačný element umožňuje snadné a bezpečné polohování obrobků nebo dílů proti dorazům a opěrkám před samotným upnutím nebo montáží.
Provedení s vnitřním závitem umožňuje individuální nasazení dalšího elementu.

Materiál

Čípek

- Ocel, tvrzená, bryňovaná

Pouzdro

- Ocel, zinkovaná

Závitový kolík

- Ocel, bryňovaná, s mosazným čepem

Držák

- Zinkový tlakový odlitek, potažený plastem, černý

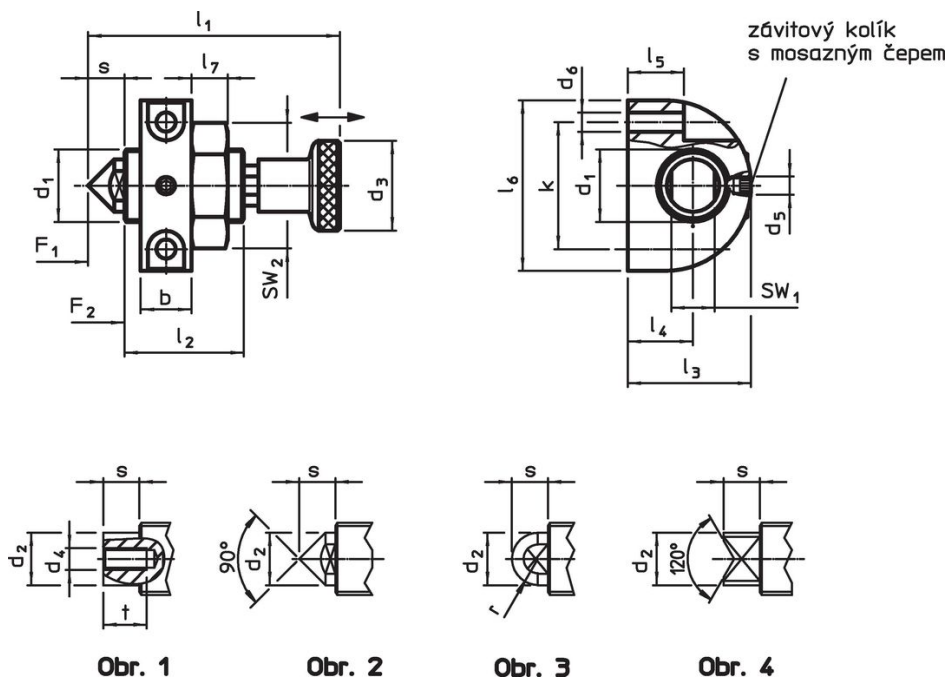
Držadlo

- Ocel, bryňovaná

Kontramatice

- Ocel, bryňovaná

Výkres s rozměry



Informace pro objednání

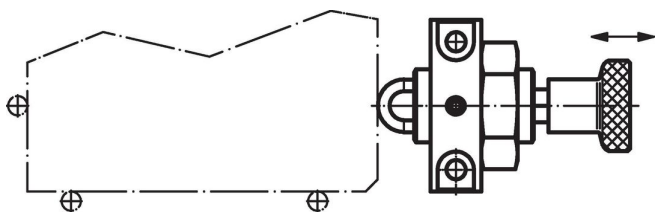
Rozměry																	Zdvih	SW		Síla pružiny ¹⁾		🌡️	📦	Obj. č.		
d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	t	r	b	k	s	SW ₁	SW ₂	F ₁	F ₂	max.				
[mm]																	[mm]	[mm]		[N]		[°C]	[g]			
s vnitřním závitem – obrázek 1																										
M12 x 1,5	9,0	21	M4	M4	4,3	46,0	19	26	14	11,5	35	6	8	–	12	25	6	8	19	16	35	100	85	23230.0510		
M16 x 1,5	12,0	21	M5	M5	5,3	56,0	27	34	18	15,5	47	8	10	–	14	35	8	10	24	25	71	100	153	23230.0512		
M20 x 1,5	14,5	25	M6	M5	5,3	69,5	33	34	18	15,5	47	10	12	–	14	35	10	12	30	40	130	100	213	23230.0514		

¹⁾ statistická střední hodnota

Rozměry																	Zdvih s	SW		Síla pružiny ¹⁾		max. [°C]	[g]	Obj. č.			
d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅ -0,2	l ₆	l ₇	t min.	r	b	k		SW ₁	SW ₂	F ₁	F ₂						
[mm]																	[mm]	[mm]		[N]							
s kuželovým hrotem – obrázek 2																											
M12 x 1,5	9,0	21	–	M4	4,3	46,0	19	26	14	11,5	35	6	–	–	12	25	6	8	19	16	35	100	85	23230.0530			
M16 x 1,5	12,0	21	–	M5	5,3	56,0	27	34	18	15,5	47	8	–	–	14	35	8	10	24	25	71	100	152	23230.0532			
M20 x 1,5	14,5	25	–	M5	5,3	69,5	33	34	18	15,5	47	10	–	–	14	35	10	12	30	40	130	100	209	23230.0534			
se zakulaceným čepem – obrázek 3																											
M12 x 1,5	9,0	21	–	M4	4,3	46,0	19	26	14	11,5	35	6	–	4,5	12	25	6	8	19	16	35	100	84	23230.0550			
M16 x 1,5	12,0	21	–	M5	5,3	56,0	27	34	18	15,5	47	8	–	6,0	14	35	8	10	24	25	71	100	155	23230.0552			
M20 x 1,5	14,5	25	–	M5	5,3	69,5	33	34	18	15,5	47	10	–	7,2	14	35	10	12	30	40	130	100	213	23230.0554			
prizmatický – obrázek 4																											
M12 x 1,5	9,0	21	–	M4	4,3	46,0	19	26	14	11,5	35	6	–	–	12	25	6	4	19	16	35	100	84	23230.0570			
M16 x 1,5	12,0	21	–	M5	5,3	56,0	27	34	18	15,5	47	8	–	–	14	35	8	6	24	25	71	100	152	23230.0572			
M20 x 1,5	14,5	25	–	M5	5,3	69,5	33	34	18	15,5	47	10	–	–	14	35	10	8	30	40	130	100	208	23230.0574			

¹⁾ statistická střední hodnota

Příklad použití



Shoda

Vyhovuje RoHS

Obsahuje olovo - vyhovuje dle výjimek 6a / 6b / 6c

Obsahuje látky SVHC >0,1% hm.

Obsahuje olovo - seznam SVHC [REACH] k 27.06.2024.

Obsahuje látky Proposition 65



Olovo může při výskytu způsobit rakovinu a reprodukční poškození.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Bez konfliktních minerálů

Tento produkt neobsahuje žádné látky označené jako "konfliktní minerály" jako je tantal, cín, zlato nebo wolfram z Demokratické republiky Kongo nebo sousedních zemí.