

## Zajišťovací kolíky · s rychloaretačním tlačítkem

EH 22122.



### Popis produktu

Zajišťovací kolíky jsou určeny pro polohovací otvory.

#### Materiál

##### Pouzdro

- Ocel, bryňovaná
- Nerez 1.4305

##### Tlačítko

- Termoplast POM, červený

##### Zajišťovací čep

- Ocel, tvrzená
- Nerez 1.4305, niklovaná

##### Držadlo

- Termoplast PA 6, černošedý, mat

#### Montáž

Délka zašroubování se dá nastavit vymešovými kroužky (EH 22120.).

#### Obsluha

Zatažením držadla se čep zasune dovnitř a zaaretuje. Vyčnívající červené tlačítko signalizuje jeho pozici (čep je zasunutý). Stlačením červeného tlačítka vyskočí čep zpět do vysunuté pracovní polohy.

#### Další informace

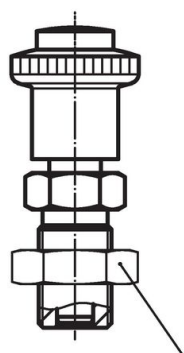
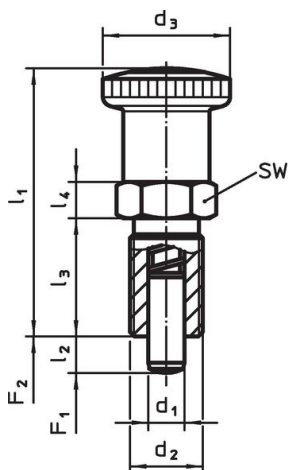
#### Poznámky

Držadlo není demontovatelné.  
Kontramatice se objednávají zvlášť.

#### Další produkty

- Pouzdra, pro zajišťovací kolík / - s páčkou
- Vymešovací kroužky, pro zajišťovací kolík
- Držáky, pro zajišťovací kolík / - s páčkou

### Výkres s rozměry



kontramatice  
22120.0116 - .0118 (Ocel)  
22120.0516 - .0518 (Nerez)

### Informace pro objednání



d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	Rozměry					SW	Síla pružiny <sup>1)</sup>		min.   max.		Obj. č.	
		l <sub>2</sub> min.	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub> ~	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	[°C]	[g]		
-0,02 -0,04		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[N]	[N]	[°C]	[g]			
<b>Ocel</b>													
6	M12 x 1,5	6	30	53,5	22	6	19	6,5	19	-30	80	49	<a href="#">22122.0205</a>
6	M12 x 1,5	9	30	53,5	22	6	19	6,0	25	-30	80	49	<a href="#">22122.0210</a>
8	M16 x 1,5	8	30	59,5	26	8	19	8,5	26	-30	80	75	<a href="#">22122.0215</a>
8	M16 x 1,5	12	30	59,5	26	8	19	8,5	28	-30	80	78	<a href="#">22122.0220</a>
10	M16 x 1,5	12	30	59,5	26	8	19	9,5	38	-30	80	79	<a href="#">22122.0225</a>

<sup>1)</sup> statistická střední hodnota

d <sub>1</sub> -0,02 -0,04	d <sub>2</sub>	Rozměry					SW [mm]	Síla pružiny <sup>1)</sup>		min.   max.		[g]	Obj. č.
		l <sub>2</sub> min.	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub> ~	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	[°C]			
[mm]													
<b>Nerez</b>													
6	M12 x 1,5	6	30	53,5	22	6	19	6,5	19	-30	80	49	<a href="#">22122.0305</a>
6	M12 x 1,5	9	30	53,5	22	6	19	6,0	25	-30	80	49	<a href="#">22122.0310</a>
8	M16 x 1,5	8	30	59,5	26	8	19	8,5	26	-30	80	75	<a href="#">22122.0315</a>
8	M16 x 1,5	12	30	59,5	26	8	19	8,5	28	-30	80	78	<a href="#">22122.0320</a>
10	M16 x 1,5	12	30	59,5	26	8	19	9,5	38	-30	80	79	<a href="#">22122.0325</a>

<sup>1)</sup> statistická střední hodnota

### Příslušenství

	Rozměry d <sub>2</sub> [mm]	Velikost klíče [mm]	[g]	Obj. č.
<b>Ocel</b>				
	M12 x 1,5	18	7,5	<a href="#">22120.0116</a>
	M16 x 1,5	24	15,0	<a href="#">22120.0118</a>
<b>Nerez</b>				
	M12 x 1,5	18	7,5	<a href="#">22120.0516</a>
	M16 x 1,5	24	15,0	<a href="#">22120.0518</a>

### Shoda

Pro podrobné informace o shodě vyberte, prosím, požadované číslo výrobku.