

## Odpružené elementy • s čípkem a vnitřním šestihranem, utěsněné

22060.0052



### Popis produktu

Odpružené elementy mohou být použity k aretaci, také jako přítlačný nebo odtlačující prvek. Utěsnění zabraňuje vniknutí kapalin do odpruženého elementu.

### Materiál

#### Čípek

- Automatová ocel, tvrzená, bryněrovaná

#### Těsnění

- NBR

#### Pouzdro

- Automatová ocel, bryněrovaná

#### Pružina

- Nerez

### Montáž

Montáž a demontáž je možná pomocí vnitřního šestihranu a zářezu. Při montáži pomocí zářezu (na straně čípku) se používá speciální nářadí.

### Značení

Standardní pružina: bez značení



standardní pružina



zesílená pružina

### Další informace

#### Poznámky

Nestandardní provedení dle poptávky. Odpružené elementy jsou speciálně zkušeny na zdvih a sílu pružiny.

#### Odkazy

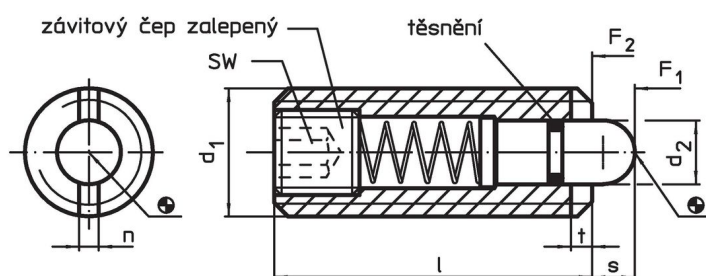
Liší se v rozměru  $l$ , v síle pružiny a v rozsahu teplot pro použití oproti provedení EH 22060. "bez utěsnění".

Zajištění závitu dle poptávky, viz. příloha - Technická data -

#### Další produkty

- Odpružené elementy, s vnitřním šestihranem
- Držáky, pro odpružené elementy

### Výkres s rozměry

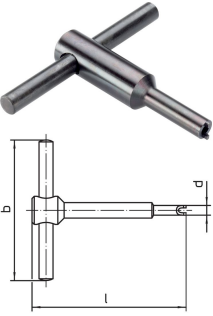


### Informace pro objednání

Rozměry		SW	Zdvih s	Síla pružiny <sup>1)</sup>		min.	max.	Obj. č.				
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>			F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>				[°C]	[g]		
[mm]		[mm]	[mm]	[N]	[N]	[°C]	[g]					
automatová ocel, standardní pružina												
M12	6	35	2,7	2	4	4	24	50	-30	80	20	22060.0052

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

Příslušenství

	d <sub>1</sub>	b	Rozměry		[g]	Obj. č.
			d	l		
Rozměry [mm]						
<b>Montážní nářadí pro montáž pomocí zářezu (na straně čípku)</b>						
	M12	80	9,80	80	72	22060.0912

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 23.01.2024

**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.