

## Sworznie do precyzyjnego ustalania • ze sworzniem cylindrycznym

22130.0010



### Opis produktu

Sworznie precyzyjnego ustalania z tulejami stanowią optymalną kombinację dla szybkiego pozycjonowania. Dzięki precyzyjnemu wykonaniu trzpienia i tulei osiąga się wysoką powtarzalność działania.

### Materiał

#### Sworzień

- Stal utwardzana, hartowana dyfuzyjnie, oksydowana i szlifowana

#### Tuleja

- Stal utwardzana, hartowana dyfuzyjnie, oksydowana i szlifowana

#### Korpus

- Stal utwardzana, hartowana dyfuzyjnie, oksydowana i szlifowana

#### Gałka

- Tworzywo sztuczne, czarno-szare

### Montaż

W celu precyzyjnego ustawienia należy gałkę uchwytu oraz trzpień przykleić po montażu. Szczegółową instrukcję montażu można pobrać w formacie PDF w zakładce „Dokumenty”.

### Działanie

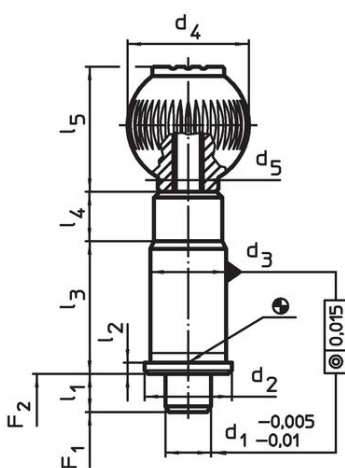
W wersji z blokadą gałka jest wyciągana i przekręcana o 90°.

### Więcej informacji

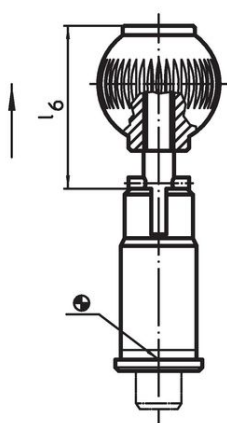
### Uwagi

Tuleje muszą być zamawiane osobno.

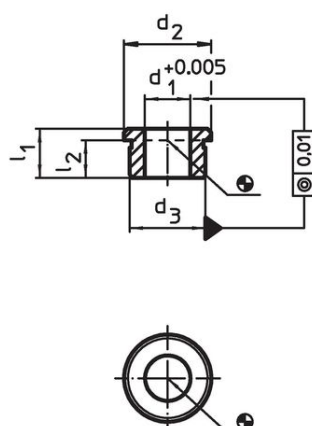
### Rysunek



Rysunek 1



Rysunek 2



Rysunek 3

### Informacje do zamówienia

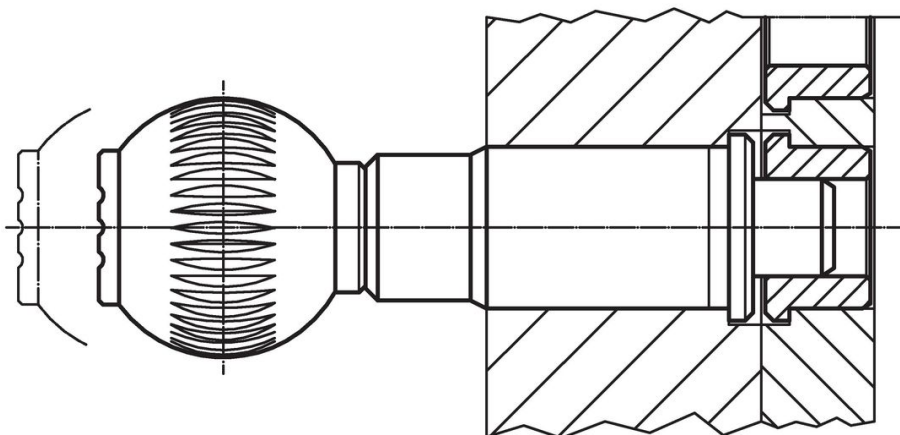
d <sub>1</sub> -0,005 -0,01	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub> n6	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	Wymiary					Siła sprężyny <sup>1)</sup>		[g]	Nr art.
					l <sub>1</sub> min.	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~		
					[mm]					[N]			
<b>bez blokady – rysunek 1</b>													
10	19	16	25	M6	10	2,5	31	13	25	15	30	79	22130.0010

<sup>1)</sup> statystyczna wartość średnia

### Akcesoria

	d <sub>1</sub> +0,005	d <sub>2</sub>	Wymiary		l <sub>2</sub>	[g]	Nr art.
			d <sub>3</sub> n6	l <sub>1</sub> min.			
<b>Gniazdo dla precyzyjnych trzpieni indeksujących, cylindryczne – rysunek 3</b>							
	10	19	16	11	8,5	11	22130.0090

### Przykład aplikacji



### Zgodność

#### Zgodny z RoHS

Zawiera ołów - zgodny z wyjątkami 6a /6b /6c

#### Zawiera substancje SVHC > 0,1% mas.

Zawiera ołów – lista SVHC [REACH] z dnia 27.06.2024.

#### Zawiera substancje z Propozycja 65



Kontakt z ołowiem może powodować raka i bezpłodność  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

#### Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.