

## Sworznie pozycjonujące i podporowe • DIN 6321

22630.0031



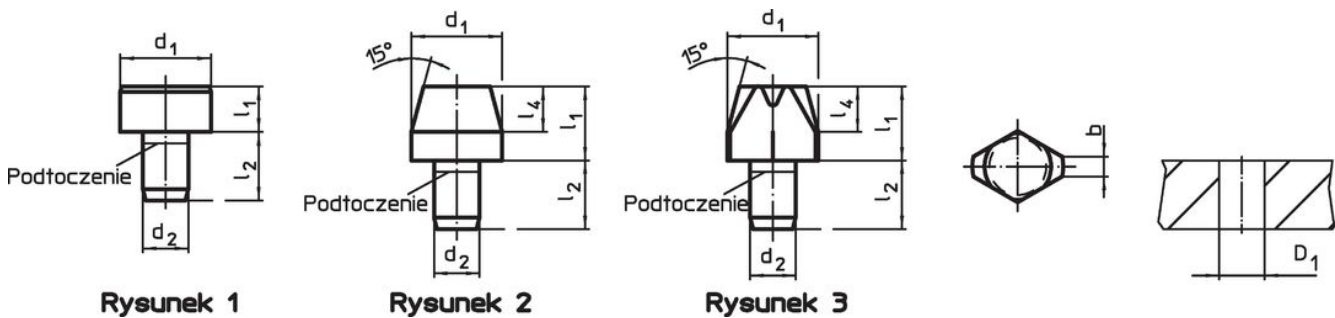
### Opis produktu

Cylindryczne sworznie pozycjonujące stosowane do pozycjonowania przedmiotów mogą być również stosowane jako ograniczniki i stopki.  
Spłaszczone sworznie pozycjonujące służą do wyrównania różnic w tolerancjach otworów lub w celu ustawienia pozycjonowanych części w jednym kierunku.  
Powierzchnia styku sworznia podporowego nie posiada znacznika osi ( rysunek 1)

### Materiał

- Stal narzędziowa, utwardzona, szlifowana

### Rysunek



Rysunek 1

Rysunek 2

Rysunek 3

### Informacje do zamówienia

d <sub>1</sub> g6	l <sub>1</sub>	Wymiary			Otwór ustalający D <sub>1</sub> H7 [mm]	[g]	Nr art.
		d <sub>2</sub> n6 [mm]	l <sub>2</sub>	l <sub>4</sub>			
20	25	12	18	9	12	73	22630.0031

sworznie pozycjonujący cylindryczny, DIN 6321, kształt B – rysunek 2

## Przykład aplikacji



## Zgodność

### Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

### Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 14.06.2023.

### Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

<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.