

## Bolțuri de poziționare • Înșurubabil similar DIN 6321

22630.0248



### Descrierea produsului

Bolț de poziționare cilindric pentru fixarea pieselor în orificii cu anumite toleranțe poate fi utilizat ca și opritor sau picior.

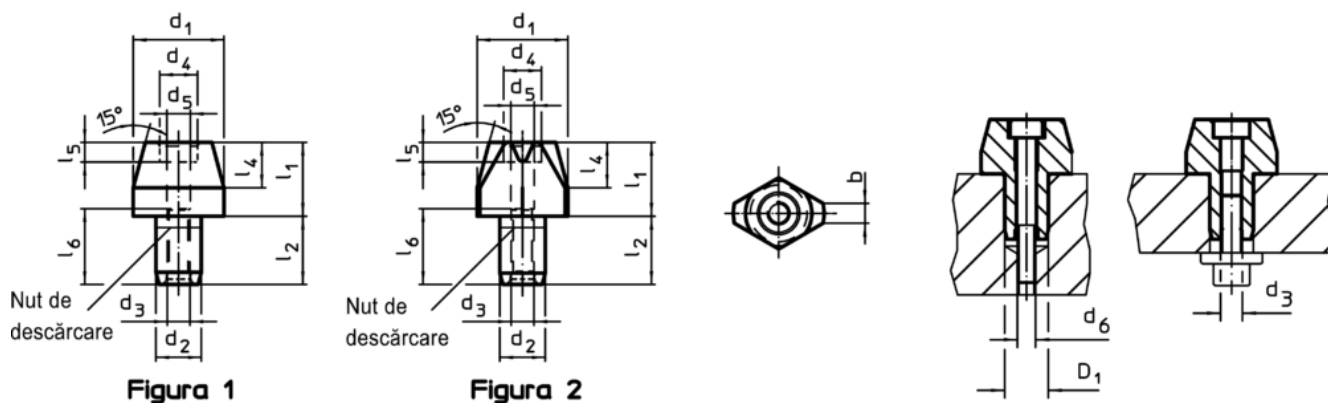
Bolț de poziționare turtit utilizat pentru a umple diferențele în toleranțe, între orificii sau pentru a poziționa un element într-o singură direcție.

Pentru mărimea 6 avem o siguranță suplimentară de fixare cu posibilități de sus și jos (poate fi de asemenea utilizat pentru demontare). Celelalte dimensiuni sunt similare cu DIN 6321.

### Material

- Oțel cementat, brunat și șlefuit

### Desen



### Informații comandă

Dimensiuni												Poziție orificiu	RoHS	REACH	Ref. Nr.	
d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	b	d <sub>2</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	l <sub>5</sub>	d <sub>6</sub>	l <sub>6</sub>	D <sub>1</sub> H7	[g]			
[mm]												[mm]				
16	13	3,5	8	12	M4	6,5	8	3,3	3,1	M3	13	8	14	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22630.0248

știft de poziționare, teșit, cu filet – figura 2

16	13	3,5	8	12	M4	6,5	8	3,3	3,1	M3	13	8	14	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22630.0248
----	----	-----	---	----	----	-----	---	-----	-----	----	----	---	----	---------------------	------------------------------	------------

Exemplu de aplicație

