

Bolțuri de poziționare • DIN 6321

22630.0052



Descrierea produsului

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

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

Suprafața de contact a știftului nu are centru (figura 1)

Material

- Oțel pentru scule, călit, șlefuit

Mai multe informații

Produse asociate

- Bolțuri de poziționare, înșurubabil similar DIN 6321
- Bolțuri de poziționare, cu bilă la capăt

Desen

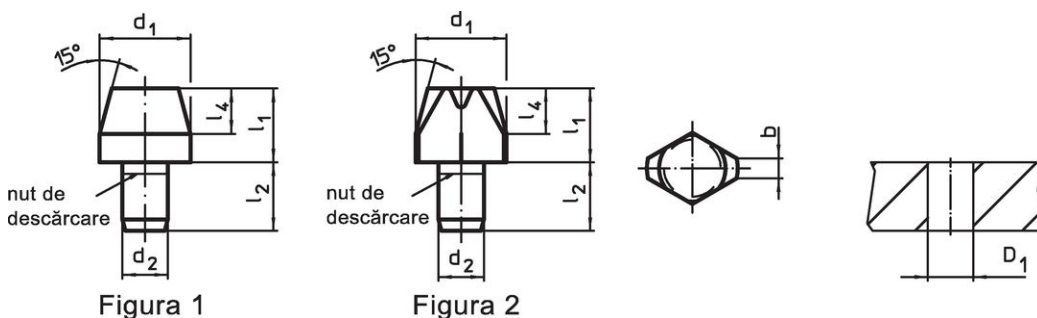


Figura 1

Figura 2

Informații comandă

Dimensiuni						Poziție orificiu	[g]	Ref. Nr.
d_1 g6	l_1	b	d_2 n6	l_2	l_4	D_1 H7 [mm]		
știft de poziționare, teșit, DIN 6321, forma C – figura 2								
25	15	5	12	18	9	12	49	22630.0052

Exemplu de aplicație



Reclamație

Conform RoHS

Sunt conforme Directivei 2011/65/UE și Directivei 2015/863.

Nu conțin materiale SVHC

Nu conține substanțe SVHC cu mai mult de 0,1% w/w - lista SVHC din 27.06.2024.

Nu conține substanțe din Declarația 65

Nu conține substanțe din Declarația 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Nu conține Minerale de conflict

Acest produs nu conține substanțe desemnate drept „minerale de conflict” precum tantalul, staniul, aurul sau wolfram din Republica Democratică Congo sau din țările adiacente.