

**HOLEX****Șuruburi de strângere interioare, set de 5 bucăți, Ø de prindere: 8mm****Date comandă**

Numărul de comandă	434825 8
GTIN	4045197606242
Clasa articolului	42C

**Descriere****Descriere:**

- **șurub de strângere interior fabricat din oțel inoxidabil (1,4301/1,4305).**
- **Șurubul de strângere interior este o soluție inovatoare pentru fixarea rapidă și simplă a componentelor cilindrice, cum ar fi ceasurile comparatoare, barele rotunde sau profilurile de țevă.**
- **Prin simpla desfacere sau strângere a șurubului de strângere interior se pot fixa sau slăbi cu ușurință componentele prinse.**
- **Gaura cilindrică din șurubul de strângere interior permite obținerea, fără trepte, a diferite lungimi în consolă ale componentei fixate.**

**Funcționare:**

Șurubul de strângere interioară este înșurubat în orice aparat care prezintă filet metric simplu până când capul șurubului este coplanar cu suprafața aparatului. La strângerea excesivă a șurubului, filetul șurubului de strângere interior și filetul aparatului se vor deplasa unul spre celălalt. Datorită construcției speciale a șurubului de strângere interior, șurubul se dilată foarte puțin și complet reversibil. Această ușoară dilatare este suficientă pentru ca diametrul șurubului de strângere interioară să se micșoreze atât de mult, încât componentele amplasate în interior să fie fixate uniform și centric. Diametrul șurubului de strângere interior poate fi influențat constructiv, ca și compresiunea formată. Se ating forțe de trageră de până la 2000 N.

**Aplicație:**

- **Tehnică de măsurare: fixarea rapidă și simplă a ceasurilor comparatoare în aparatele de măsurare.**
- **Construcția de mașini: element de prindere pentru obiecte cilindrice.**
- **Tehnica de detectare: soluție de fixare coplanară cu suprafața aparatului.**

**Livrare:**

Set alcătuit din 5 șuruburi de strângere.

## Descriere tehnică

Ø de prindere	8 mm
Deschiderea cheii W	15 mm
Filet înălțime H <sub>2</sub>	12 mm
Înălțime cap șurub hexagonal H <sub>1</sub>	5 mm
Filet M	M12×1,5
Tip produs	Șurub de strângere interior