

## Știfturi de poziționare • știft profilat

22680.0462



### Descrierea produsului

A se utiliza ca și locaș solid și opritor precis. Structura filiformă a acestui știft de poziționare permite aplicarea sa în componente cu puncte de localizare înguste. Suprafața șlefuită și călitate inductiv.

### Material

- Oțel tratat termic, cu revenire, brunat

### Desen

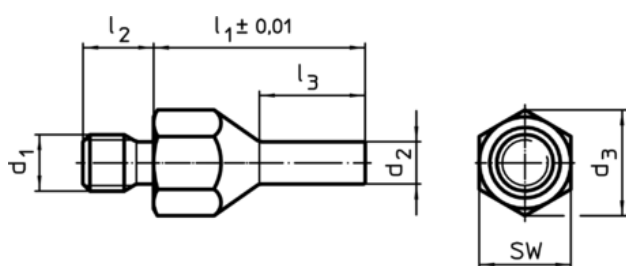


Figura 1

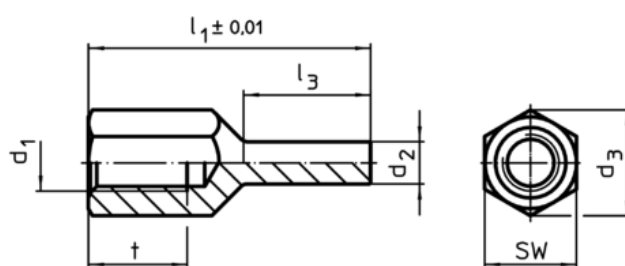


Figura 2

### Informații comandă

l <sub>1</sub> ±0,01	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	Dimensiuni			SW	Moment strângere max. [Nm]	[g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
			l <sub>3</sub>	t	d <sub>3</sub>						
			[mm]			[mm]					
cu filet interior – figura 2											
30	M8	4	13	10	14,4	13	18	13	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22680.0462

### Exemplu de aplicație

