

Sworznie podporowe • z rowkami lub szpicem

EH 22680.



Opis produktu

Dla elementów o szorstkiej powierzchni. Wersja ze szpicem nadaje się szczególnie do części odlewanych.

Materiał

Końcówka

- Stop twardy, żłobkowany
- Twardy metal, ze szpicem

Korpus

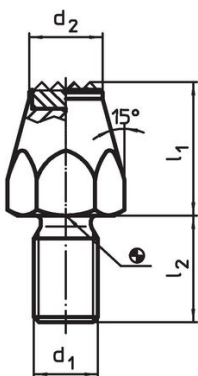
- Stal ulepszona cieplnie, oksydowana
- Stal automatowa, utwardzana dyfuzyjnie, oksydowana

Więcej informacji

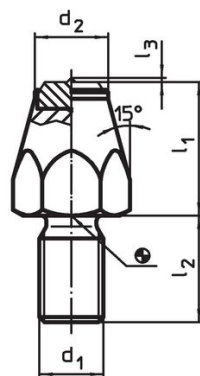
Inne produkty

- Sworznie

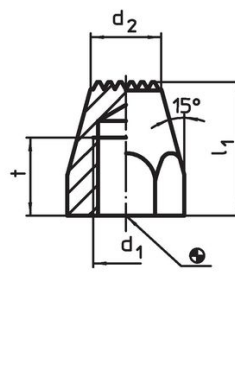
Rysunek



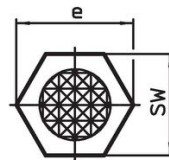
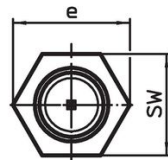
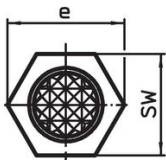
Rysunek 1



Rysunek 2




Rysunek 3

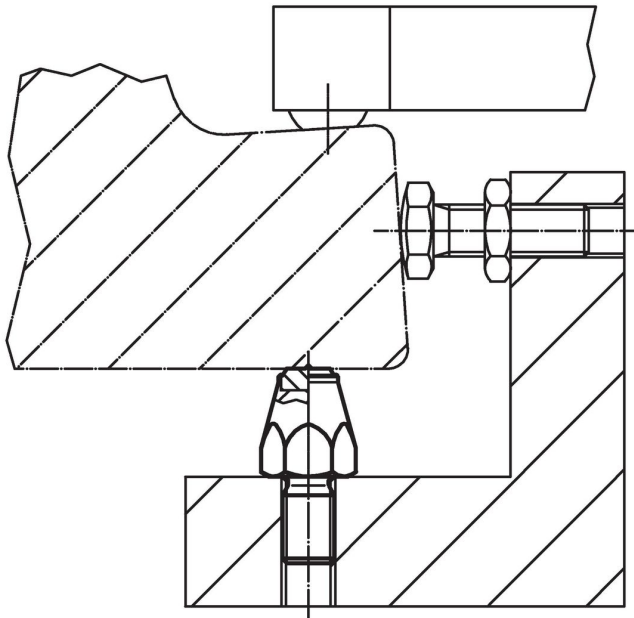


Informacje do zamówienia

l ₁	d ₁	l ₂	Wymiary			d ₂	e	SW	Moment dociągający maks.	[g]	Nr art.
			l ₃	t	[mm]						
z płytą ze stopu twardego, żłobkowaną i z czopem gwintowanym – rysunek 1											
10	M 6	11	–	–	9,5	11,5	10	7	8,8	22680.0061	
15	M 8	13	–	–	12,5	15,0	13	18	22,0	22680.0081	
20	M10	15	–	–	12,5	19,6	17	32	39,0	22680.0101	
25	M12	20	–	–	13,8	21,9	19	60	64,0	22680.0121	
z płytą ze stopu twardego, ze szpicem i z czopem gwintowanym – rysunek 2											
10	M 6	11	0,8	–	9,5	11,5	10	7	9,1	22680.0063	
15	M 8	13	0,8	–	12,5	15,0	13	18	22,0	22680.0083	
20	M10	15	0,8	–	12,5	19,6	17	32	40,0	22680.0103	
25	M12	20	0,8	–	13,8	21,9	19	60	65,0	22680.0123	
utwardzane dyfuzyjne, żłobkowane z gwintem wewnętrznym – rysunek 3											
20	M 8	–	–	10	9,0	15,0	13	18	14,0	22680.0142	
25	M 8	–	–	10	9,0	15,0	13	18	20,0	22680.0144	
25	M10	–	–	13	12,5	19,6	17	32	31,0	22680.0164	
30	M10	–	–	13	12,5	19,6	17	32	40,0	22680.0166	

l ₁	d ₁	l ₂	Wymiary				SW	Moment dociągający maks.		Nr art.
			l ₃	t	d ₂	e				
[mm]										
40	M10	-	-	13	12,5	19,6	17	32	60,0	22680.0168
25	M12	-	-	15	13,0	21,9	19	60	33,0	22680.0184
30	M12	-	-	15	13,0	21,9	19	60	44,0	22680.0186
40	M12	-	-	15	13,0	21,9	19	60	69,0	22680.0188

Przykład aplikacji



Zgodność

Dla szczegółowych informacji dot. zgodności należy wybrać pożądany numer towaru.