

Sworznie ustalające kompaktowe • z kołnierzem sześciokątnym, z uchwytem w kształcie litery T EH 22110.



Opis produktu

Trzpienie ustalające służą do indeksowania otworów. Uchwyt w kształcie litery "T" pozwala na obsługę np. w rękawicach ochronnych. Taka sama wysokość konstrukcji w przypadku wykonania z/bez blokady. Możliwość kompletnego wkręcenia trzpienia ustalającego dzięki nacięciu gwintu.

Materiał

Korpus

- Stal oksydowana
- Stal nierdzewna 1.4305

Zatrząsk

- Stal utwardzana
- Stal nierdzewna 1.4305, niklowana

Gałka

- Tworzywo sztuczne (PA 6), czarne, matowe

Montaż

Długość mocowania można dopasować za pomocą pierścieni dystansowych (EH 22120.).

Więcej informacji

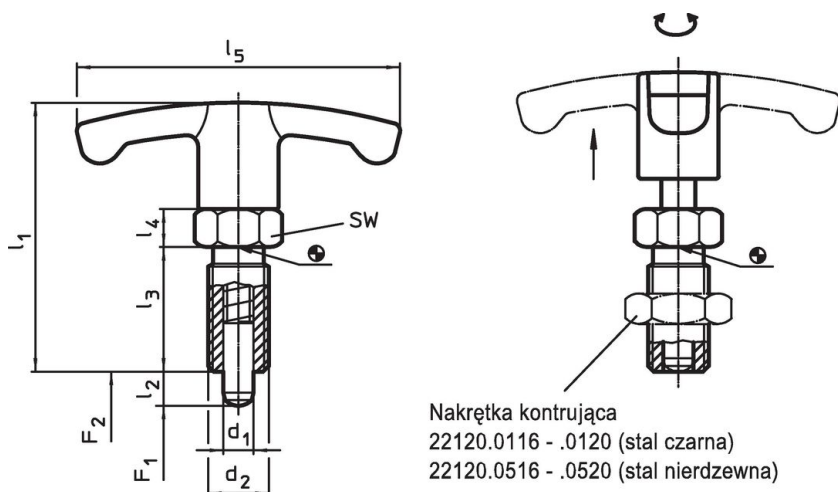
Uwagi

Pokrętła nie można zdemontować. Nakrętki ustalające należy zamawiać oddzielnie.

Inne produkty

- Elementy montażowe, do sworzni i trzpieni ustalających, odlew
- Tuleje mocujące, do śrub i trzpieni ustalających
- Pierścienie dystansowe, dla sworzni ustalających

Rysunek



Informacje do zamówienia



Wymiary							SW	Siła sprężyny ¹⁾		Temperatura		Masa	Nr art.
d ₁	l ₂	d ₂	l ₁	l ₃	l ₄	l ₅	[mm]	F ₁	F ₂	min.	maks.	[g]	
-0,02 -0,05								~	~				
[mm]							[mm]	[N]		[°C]		[g]	
Stal													
6	6	M12 x 1,5	48	22	6	54	14	6,5	19	-30	80	31	22110.0820
6	9	M12 x 1,5	48	22	6	54	14	6,0	25	-30	80	31	22110.0822
8	8	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	8,5	26	-30	80	64	22110.0824
8	12	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	8,5	28	-30	80	65	22110.0826
10	12	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	9,5	38	-30	80	66	22110.0828
12	15	M20 x 1,5	68	33	10	59	22	11,5	40	-30	80	121	22110.0830

¹⁾ statystyczna wartość średnia

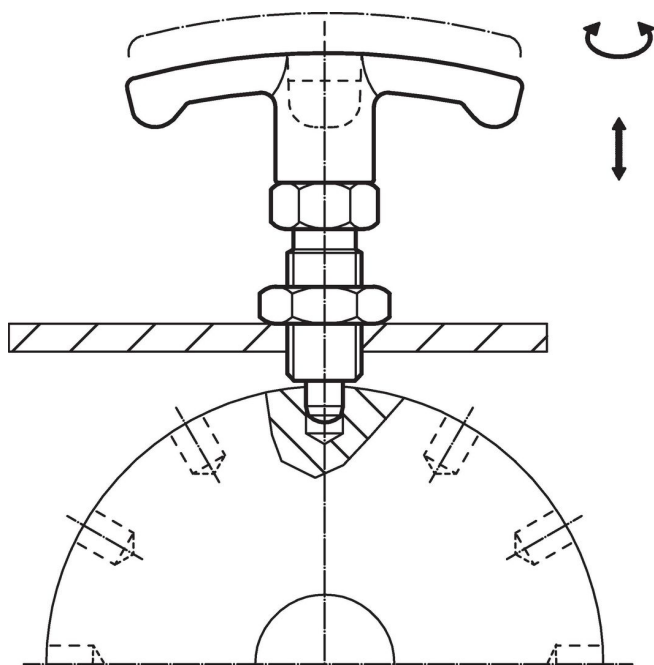
Wymiary							SW	Siła sprężyny ¹⁾		min. maks.		[g]	Nr art.
d ₁	l ₂	d ₂	l ₁	l ₃	l ₄	l ₅		F ₁	F ₂	[°C]			
-0,02								~	~				
-0,05							[mm]	[N]		[°C]		[g]	
Stal nierdzewna													
6	6	M12 x 1,5	48	22	6	54	14	6,5	19	-30	80	31	22110.0920
6	9	M12 x 1,5	48	22	6	54	14	6,0	25	-30	80	31	22110.0922
8	8	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	8,5	26	-30	80	64	22110.0924
8	12	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	8,5	28	-30	80	65	22110.0926
10	12	M16 x 1,5	59	26	8	59	17	9,5	38	-30	80	66	22110.0928
12	15	M20 x 1,5	68	33	10	59	22	11,5	40	-30	80	121	22110.0930

¹⁾ statystyczna wartość średnia

Akcesoria

	Wymiary		Rozmiar klucza		[g]	Nr art.
	d ₂	[mm]	[mm]	[mm]		
nakrętki zabezpieczające ISO 8675 (DIN 439), Stal						
	M12 x 1,5		18		7,5	22120.0116
	M16 x 1,5		24		15,0	22120.0118
	M20 x 1,5		30		32,0	22120.0120
nakrętki zabezpieczające ISO 8675 (DIN 439), Stal nierdzewna						
	M12 x 1,5		18		7,5	22120.0516
	M16 x 1,5		24		15,0	22120.0518
	M20 x 1,5		30		32,0	22120.0520

Przykład aplikacji



Zgodność

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