

Sworznie dociskowe • ze sworzniem zabezpieczonym przed obrotem

EH 23230.



Opis produktu

Sworznie dociskowy jest odpowiedni do łatwego pozycjonowania przedmiotów obrabianych lub innych elementów przed montażem.
Możliwe jest zamocowanie sworzni własnego kształtu.

Materiał

Sworznie

- Stal utwardzana dyspersyjnie, oksydowana

Korpus

- Stal cynkowana galwanicznie

Wkręt bez łba

- Stal oksydowana z mosiężnym bolcem

Element montażowy

- Odlew cynkowy, pokryty tworzywem sztucznym, czarny

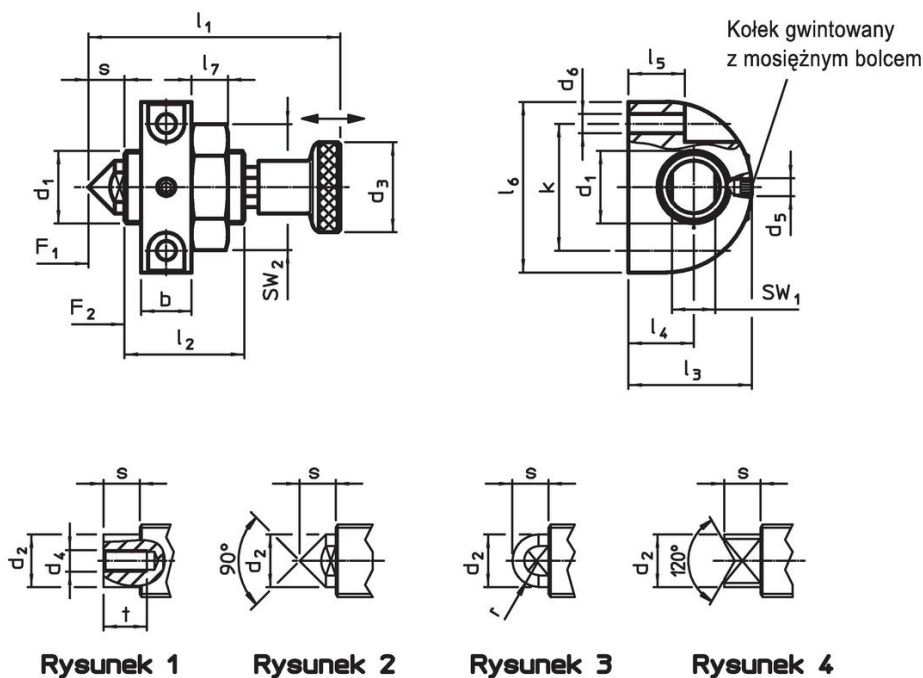
Gałka

- Stal oksydowana

Nakrętka blokująca

- Stal oksydowana

Rysunek



Informacje do zamówienia

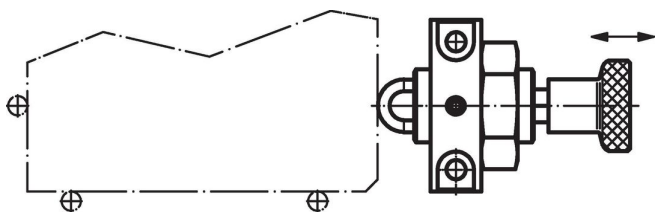
Wymiary																Skok s	SW		Siła sprężyny ¹⁾		maks. [°C]	[g]	Nr art.		
d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	l ₇	t	r	b		k	SW ₁	SW ₂	F ₁				F ₂	[N]
[mm]																[mm]	[mm]		[N]		[°C]	[g]			
z gwintem wewnętrznym – rysunek 1																									
M12 x 1,5	9,0	21	M4	M4	4,3	46,0	19	26	14	11,5	35	6	8	–	12	25	6	8	19	16	35	100	85	23230.0510	
M16 x 1,5	12,0	21	M5	M5	5,3	56,0	27	34	18	15,5	47	8	10	–	14	35	8	10	24	25	71	100	153	23230.0512	
M20 x 1,5	14,5	25	M6	M5	5,3	69,5	33	34	18	15,5	47	10	12	–	14	35	10	12	30	40	130	100	213	23230.0514	

¹⁾ statystyczna wartość średnia

Wymiary																	Skok s	SW		Siła sprężyny ¹⁾		maks. [°C]	[g]	Nr art.			
d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅ -0,2	l ₆	l ₇	t min.	r	b	k		[mm]	SW ₁	SW ₂	F ₁				F ₂	[N]	[°C]
stożkowy – rysunek 2																											
M12 x 1,5	9,0	21	-	M4	4,3	46,0	19	26	14	11,5	35	6	-	-	12	25	6	8	19	16	35	100	85	23230.0530			
M16 x 1,5	12,0	21	-	M5	5,3	56,0	27	34	18	15,5	47	8	-	-	14	35	8	10	24	25	71	100	152	23230.0532			
M20 x 1,5	14,5	25	-	M5	5,3	69,5	33	34	18	15,5	47	10	-	-	14	35	10	12	30	40	130	100	209	23230.0534			
zaokrąglony – rysunek 3																											
M12 x 1,5	9,0	21	-	M4	4,3	46,0	19	26	14	11,5	35	6	-	4,5	12	25	6	8	19	16	35	100	84	23230.0550			
M16 x 1,5	12,0	21	-	M5	5,3	56,0	27	34	18	15,5	47	8	-	6,0	14	35	8	10	24	25	71	100	155	23230.0552			
M20 x 1,5	14,5	25	-	M5	5,3	69,5	33	34	18	15,5	47	10	-	7,2	14	35	10	12	30	40	130	100	213	23230.0554			
z przysmą – rysunek 4																											
M12 x 1,5	9,0	21	-	M4	4,3	46,0	19	26	14	11,5	35	6	-	-	12	25	6	4	19	16	35	100	84	23230.0570			
M16 x 1,5	12,0	21	-	M5	5,3	56,0	27	34	18	15,5	47	8	-	-	14	35	8	6	24	25	71	100	152	23230.0572			
M20 x 1,5	14,5	25	-	M5	5,3	69,5	33	34	18	15,5	47	10	-	-	14	35	10	8	30	40	130	100	208	23230.0574			

¹⁾ statystyczna wartość średnia

Przykład aplikacji



Zgodność

Zgodny z RoHS

Zawiera ołów - zgodny z wyjątkami 6a /6b /6c

Zawiera substancje SVHC > 0,1% mas.

Zawiera ołów – lista SVHC [REACH] z dnia 27.06.2024.

Zawiera substancje z Propozycja 65



Kontakt z ołowiem może powodować raka i bezpłodność
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.