

Sworznie podporowe · DIN 6321

EH 22630.



Opis produktu

Sworznie podporowe zgodnie z normą DIN 6321 (typ A) mogą być używane jako podpory do elementu obrabianego jak również jako ogranicznik i stopa. Powierzchnia nośna sworznia podporowego nie ma środka.

Materiał

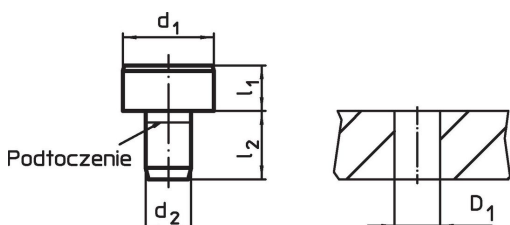
- Stal narzędziowa, utwardzona, szlifowana

Więcej informacji

Inne produkty

- Sworznie podporowe, częściowo wg DIN 6321 (dawna norma)

Rysunek



Informacje do zamówienia

Wymiary				Otwór ustalający	[g]	Nr art.
d_1 g6	l_1 h9	d_2 n6	l_2	D_1 H7 [mm]		
sworzni podporowy, DIN 6321 kształt A, tolerancja $l_1 = h9$						
6	5	4	6	4	1,8	22630.0011
10	6	6	9	6	5,7	22630.0012
16	8	8	12	8	17,0	22630.0013
25	10	12	18	12	53,0	22630.0014

Zgodność

Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 27.06.2024.

Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

<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.