

Tuleje pozycjonujące · z kołnierzem, DIN 172 A

23112.0168



Opis produktu

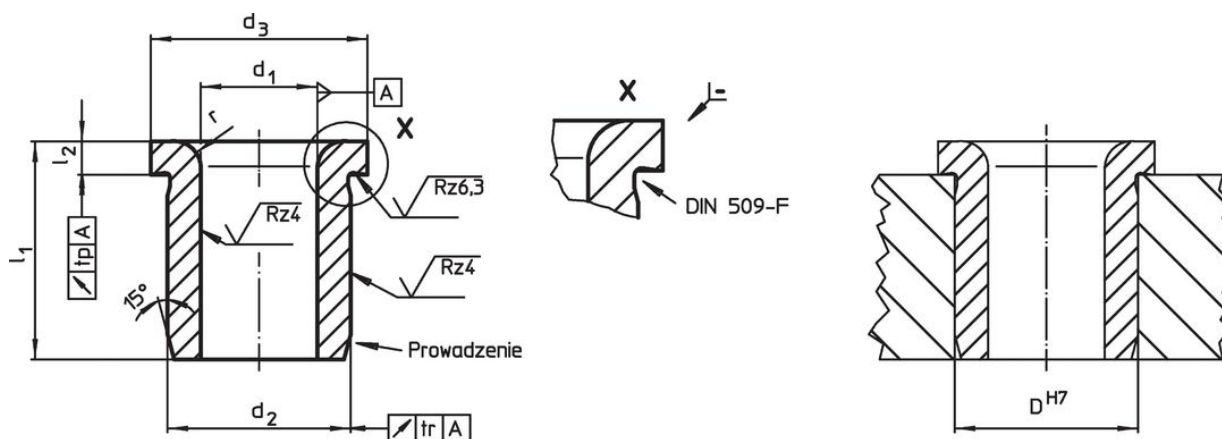
Tuleje pozycjonujące lub wiertarskie wykorzystywane są do wiercenia otworów w tym samym miejscu, aby zapewnić powtarzalność.

Utwardzone i szlifowane tuleje mogą być używane jako odporne na ścieranie prowadnice do wiertel, wałów itd.

Material

- Stal hartowana, utwardzana dyfuzyjnie

Rysunek



Informacje do zamówienia

d_1	l_1	Wymiary				Otwór ustalający	[g]	Nr art.		
F7		d_2	d_3	l_2	r	D				
16,5	36	n6 [mm]	26	30	4	2	H7 [mm]	26	93	23112.0168

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.