

Tuleje pozycjonujące • bez kołnierza, DIN 179 A

23112.0624



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 F7 | Wymiary l ₁ [mm] | d ₂ n6 | r | Otwór ustalający D H7 [mm] |  [g] | Nr art. |
|----------------------|-----------------------------------|----------------------|---|-------------------------------------|--|------------|
| 12,1 | 28 | 22 | 2 | 22 | 57 | 23112.0624 |

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 23.01.2024

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.