

Koła ręczne • DIN 950 metal lekki

24590.0110



Opis produktu

Piasta obrobiona mechanicznie; obręcz polerowana, nieobrobione powierzchnie piaskowane.

Materiał

Koło ręczne

- Metal lekki - aluminium

Montaż

Tarcze podkładowe EH 22270. do mocowania osiowego.

Więcej informacji

Inne produkty

- Podkładki wału
- Obrotowe uchwyty obłe, DIN 98

Rysunek



Pozycja rowka wpustowego może być inna niż przedstawiona na rysunku.

Informacje do zamówienia

| Wymiary | | | | | Rowek w piaście, DIN 6885 strona 1 | | liczba ramion z | g | Nr art. |
|---|----------------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------------------|------|--------------------|-----|------------|
| d ₁ | d ₂ H7 | d ₃ | l ₁ | l ₂ | b ₃ | t | | [g] | |
| [mm] | | | | | [mm] | | | | |
| z wpustem, bez uchwytu, kształt N-F/A (poprzednio: A 3) – rysunek 1 | | | | | | | | | |
| 125 | 12 | 28 | 36 | 18 | 4 | 13,8 | 3 | 299 | 24590.0110 |

Przykład aplikacji



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.