

Koła ręczne tarczowe • metal lekki

24600.0010



Opis produktu

Wgłębienia pomocne przy uchwycie znajdują się z tyłu koła. We wszystkich kołach ręcznych piasta została poddana obróbce, wieniec koła jest toczone i wypolerowany na gładko. Powierzchnie nieobrobione piaskowane. Tym samym koła ręczne nie wymagają dodatkowego lakierowania.

Materiał

Część osi

- Stal cynkowana galwanicznie

Koło ręczne

- Aluminium odlewane kokilowo

Montaż

Tarcze podkładowe EH 22270. do mocowania osiowego.

Więcej informacji

Inne produkty

- Podkładki wału
- Uchwyty cylindryczne, obrotowe

Rysunek



Pozycja rowka wpustowego może być inna niż przedstawiona na rysunku.

Informacje do zamówienia

| Wymiary | | | | | | [g] | Nr art. |
|--|----------------------|----------------|----|----------------|---------------------|-----|------------|
| d ₁ | d ₂ H7 | d ₃ | b | l ₁ | l ₂ ~ | | |
| bez wpustu, bez uchwytu cylindrycznego | | | | | | | |
| 125 | 12 | 31 | 15 | 18 | 33 | 307 | 24600.0010 |

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.