

## Koła ręczne tarczowe • metal lekki

24600.0001



## 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 <sub>1</sub>                         | d <sub>2</sub><br>H7 | d <sub>3</sub> | b  | l <sub>1</sub> | l <sub>2</sub><br>~ |     |            |
| bez wpustu, bez uchwytu cylindrycznego |                      |                |    |                |                     |     |            |
| 80                                     | 12                   | 26             | 13 | 16             | 26                  | 139 | 24600.0001 |

## Zgodność

## Zgodny z RoHS

Zawiera ołów - zgodny z wyjątkami 6a /6b /6c

## Zawiera substancje SVHC &gt; 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.