

Koła ręczne • DIN 950 żeliwo szare

24580.0440



Opis produktu

Piasta obrobiona mechanicznie; obręcz polerowana, nieobrobione powierzchnie piaskowane.

Materiał

Koło ręczne

- Żeliwo GG

Stałe uchwyty obłe DIN 39 EH 24450.

- Stal toczona, cynkowana galwanicznie, pasywowana

Montaż

Tarcze podkładowe EH 22270. do mocowania osiowego.

Więcej informacji

Inne produkty

- Podkładki wału
- Obrotowe uchwyty obłe, DIN 98

Rysunek



rysunek 1

rysunek 2

Pozycja rowka wpustowego może być inna niż przedstawiona na rysunku.

Informacje do zamówienia

| Wymiary | | | | | | | | | Ilość ramion z | Pasujący uchwyt obły DIN 39 / DIN 98 | [g] | Nr art. |
|--|----------------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|------|-------------------|--|------------|---------|
| d ₁ | d ₂ H7 | d ₃ | d ₄ | d ₅ | l ₁ ~ | l ₂ ~ | l ₃ ~ | [mm] | | | | |
| bez wpustu, z uchwytem EH 24450., zmontowane, kształt B-F/G (poprzednio F 4) – rysunek 2 | | | | | | | | | | | | |
| 250 | 22 | 45 | M12 | 32 | 50 | 28 | 100 | 5 | 32 | 4160 | 24580.0440 | |

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 23.01.2024.

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.