

Koła ręczne • DIN 950 żeliwo szare

24580.0130



Opis produktu

Piasta obrobiona mechanicznie; obręcz polerowana, nieobrobione powierzchnie piaskowane.

Materiał

Koło ręczne

- Żeliwo GG

Montaż

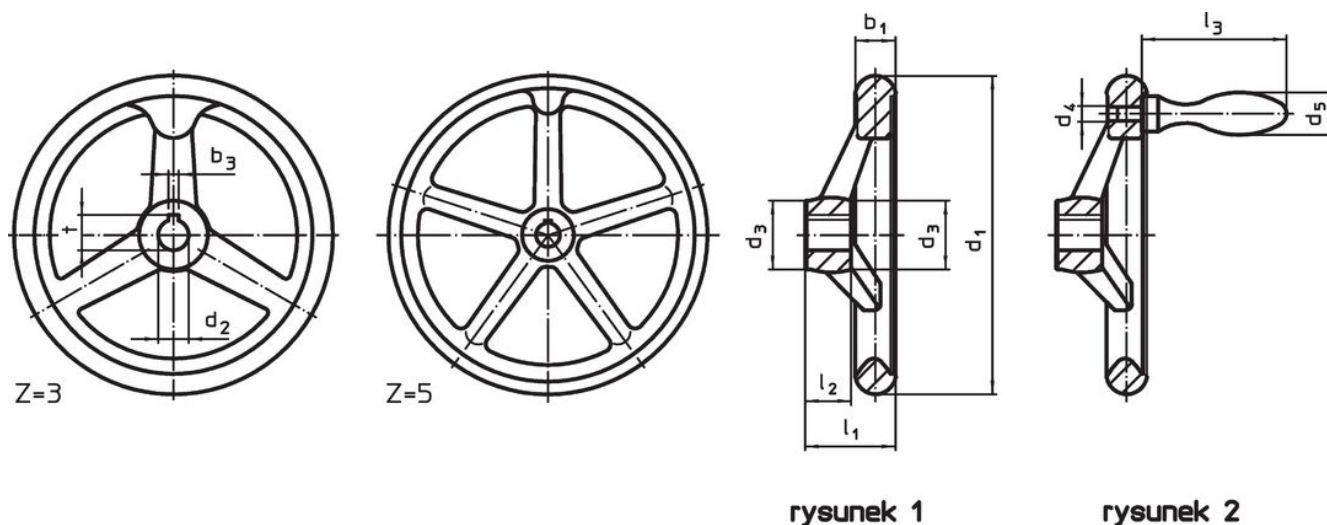
Tarcze podkładowe EH 22270. do mocowania osiowego.

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		Ilość ramion z	[g]	Nr art.
d ₁	d ₂ H7	d ₃	l ₁ ~	l ₂	b ₃	t			
[mm]					[mm]				
z wpustem, bez uchwytu, kształt N-F/A (poprzednio: A 3) – rysunek 1									
200	18	38	45	24	6	20,8	3	2142	24580.0130

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.