

Koła ręczne • DIN 950 żeliwo szare

24580.0531



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								Rowek w piaście, DIN 6885 strona 1		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	b ₃	t				
[mm]								[mm]					
z wpustem, ze stałym uchwytem EH 24450., zamontowane, kształt N-F/G (poprzednio F 3) – rysunek 2													
200	22	38	M10	25	45	24	80	6	24,8	3	25	2180	24580.0531

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 14.06.2023.

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.