

Handräder• DIN 950 Grauguss

24580.0316

**Produktbeschreibung**

Nabe bearbeitet, Radkranz allseitig gedreht und hochglanzpoliert, unbearbeitete Flächen sauber gestrahlt.

Werkstoff**Handrad**

- Grauguss GG

Ballengriff DIN 98 EH 24460. drehbar

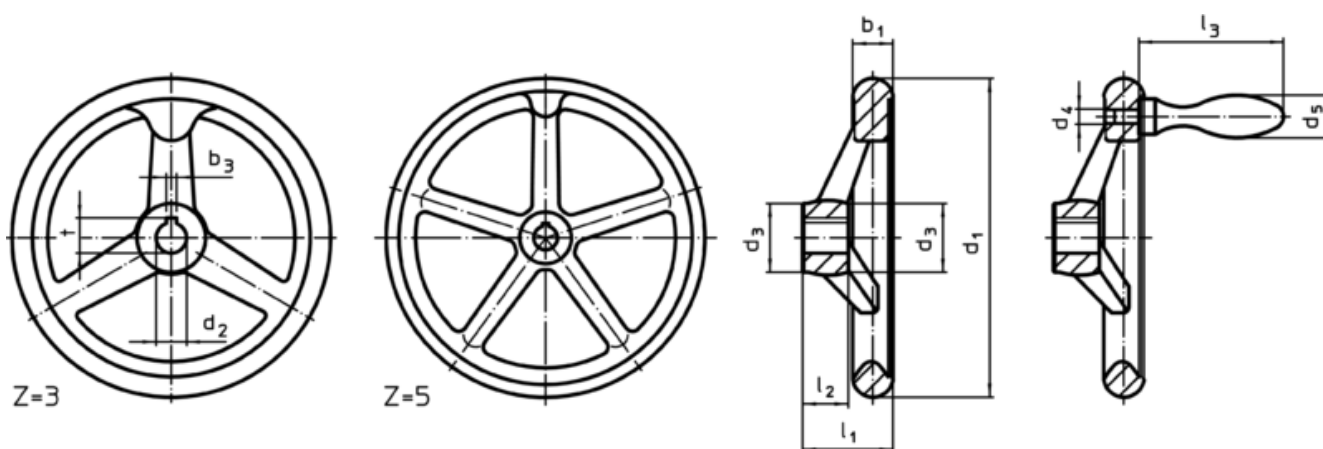
- Stahl, gedreht, galvanisch verzinkt, passiviert

Montage

Vorlegescheiben EH 22270. zur axialen Befestigung.


Weiterführende Informationen**Weitere Produkte**

- Vorlegescheiben
- Drehbare Ballengriffe, DIN 98

Maßzeichnung**Bild 1****Bild 2**

Die Ausrichtung der Nabennut kann von der Darstellung in der Zeichnung abweichen.

Bestellinformationen

Abmessungen								Nabennut DIN 6885 Blatt 1		Anzahl der Arme z	zugehöriger Ballengriff DIN 39 / DIN 98		Art.-Nr.
d ₁	d ₂ H7	d ₃	d ₄	d ₅	l ₁ ~	l ₂	l ₃ ~	b ₃	t				
[mm]								[mm]			[mm]	[g]	
mit Nabennut, mit drehbarem Griff EH 24460., montiert, Form N-F/G (alt: D 3) – Bild 2													
140	16	30	M8	20	39	19	61	5	18,3	3	20	1040	24580.0316

Anwendungsbeispiel

