Handräder • DIN 950 Leichtmetall

24590.0451



Produktbeschreibung

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

Werkstoff

Handrad

· Leichtmetall Al

Ballengriff DIN 39 EH 24450.

 Stahl, gedreht, galvanisch verzinkt, passiviert

Montage

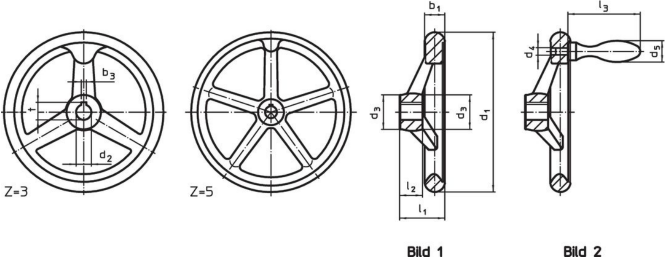
Vorlegescheiben EH 22270. zur axialen Befestigung.

Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

- · Vorlegescheiben
- Drehbare Ballengriffe, DIN 98

Maßzeichnung



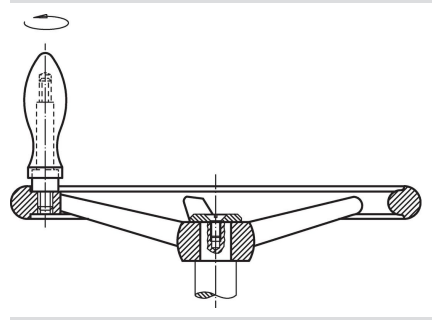
Die Ausrichtung der Nabennut kann von der Darstellung in der Zeichnung abweichen.

Bestellinformationen

| Abmessungen | | | | | | | | Anzahl der Arme | zugehöriger Ballengriff | ı | ArtNr. |
|---|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|------|--------------------|----------------------------|------|------------|
| d₁ | d ₂ H7 | d ₃ | d ₄ | d ₅ | l ₁ ~ | l ₂ | l₃ ~ | z | DIN 39 / DIN 98 | | |
| [mm] | | | | | | | | | [mm] | [g] | |
| ohne Nabennut, mit festem Griff EH 24450., montiert, Form B-F/G (alt: F 4) – Bild 2 | | | | | | | | | | | |
| 400 | 34 | 65 | M12 | 32 | 63 | 38 | 100 | 5 | 32 | 4058 | 24590.0451 |



Anwendungsbeispiel



Compliance

RoHS-konform

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 25.06.2025.

Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. https://www.P65Warnings.ca.gov/

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de