

Handkurbeln · DIN 468 gekröpft mit Vierkant DIN 79

24330.0351



Produktbeschreibung

Bei diesen Handkurbeln ist der Gussgrat geschliffen und gestrahlt. Die Nabe ist bearbeitet.

Werkstoff

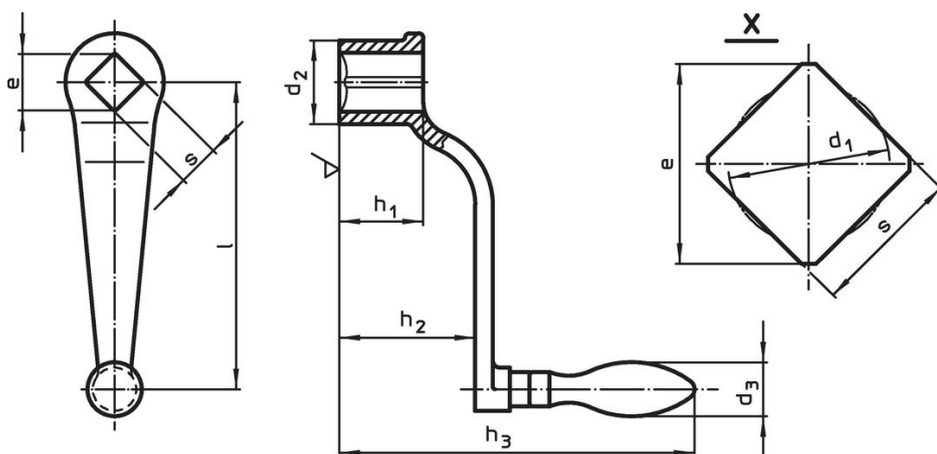
Ballengriff

- Stahl, gedreht, galvanisch verzinkt, passiviert

Kurbelkörper

- Sphäroguss (GGG), kunststoffbeschichtet, schwarz

Maßzeichnung



Bestellinformationen

Abmessungen								d ₃ Ballengriff Ø	[g]	Art.-Nr.
l	s H11	e min.	d ₁ [mm]	d ₂ [mm]	h ₁ [mm]	h ₂ [mm]	h ₃ [mm]			
mit festem Ballengriff (EH 24450., DIN 39), Form F										
160	19	25,2	20	38	38	65	158	25	627	24330.0351

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 23.01.2024.

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.