

## Handkurbeln · DIN 469 gerade mit Vierkant DIN 79 24330.0021



### Produktbeschreibung

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

### Werkstoff

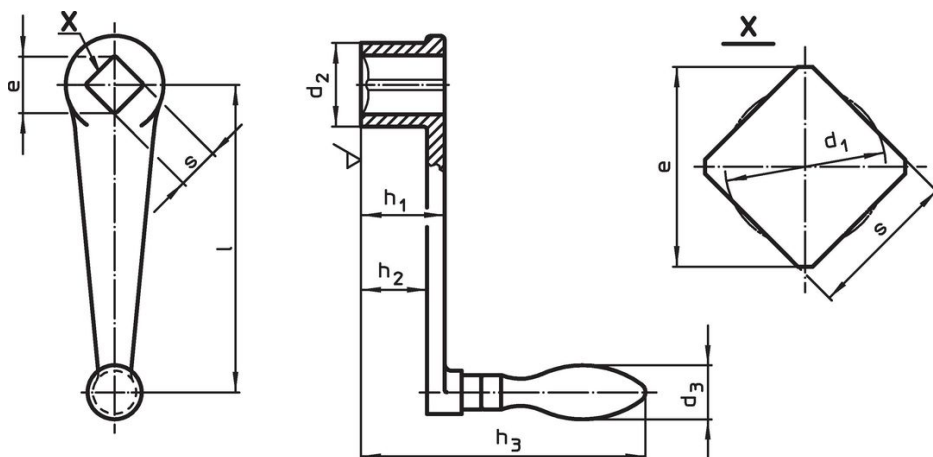
#### Ballengriff

- Stahl, gedreht, galvanisch verzinkt, passiviert

#### Kurbelkörper

- Sphäroguss (GGG), kunststoffbeschichtet, schwarz

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

l	s H11	e min.	Abmessungen					d <sub>3</sub> Ballengriff Ø [mm]	[g]	Art.-Nr.
			d <sub>1</sub> [mm]	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>			
mit drehbarem Ballengriff (EH 24460., DIN 98), Form D										
80	12	16,1	12,6	24	24	18	97	18	197	24330.0021

### 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.