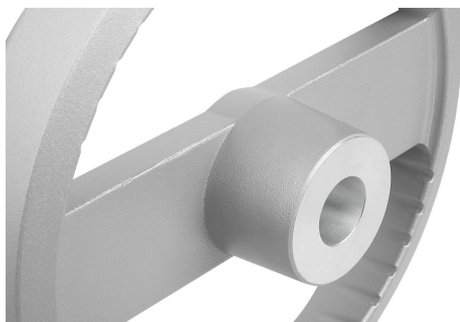
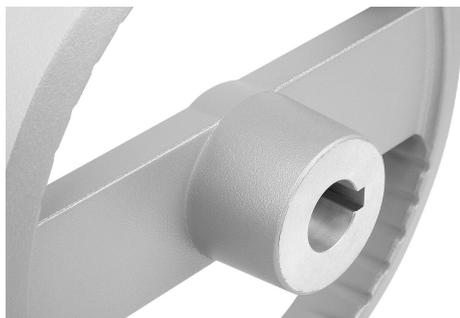
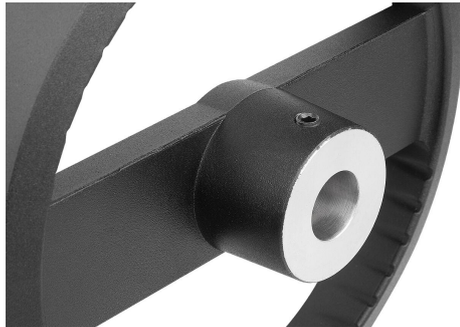


## 2-Speichenhandräder Aluminium mit Zylindergriff drehbar

### Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### Beschreibung

#### Werkstoff:

Handrad Aluminium.

Zylindergriff und Nabenabdeckung Thermoplast, schwarz.

Zylindergriffachse Stahl brüniert.

Gewindestift ISO 4027 Stahl Festigkeitsklasse 45 H, schwarz.

#### Ausführung:

Schwarz oder silber pulverbeschichtet.

Mit Passbohrung.

Mit Passbohrung und Passfedernut.

Mit Passbohrung und Querbohrung.

Mit Passbohrung, Passfedernut und Querbohrung.

#### Hinweis:

Rund- und Planlauf des Radkranzes  $\leq 0,4$  mm.

#### Montage:

Die Abdeckung der Nabe und der Zylindergriff drehbar werden unmontiert mitgeliefert. Zur Montage muss die Achse des Griffes in die Aufnahmebohrung eingeschraubt werden.

Die Handräder können durch Querverstiftung oder durch eine Zylinderschraube DIN 6912 und einer Vorlegscheibe K0173 axial durch Passfederverbindung auf der Welle befestigt werden.

Bei den Ausführungen mit Querbohrung erfolgt die Befestigung mittels eingeschraubtem Gewindestift ISO 4027.

#### Lieferumfang:

Aluminiumhandrad.

Nabenabdeckung.

Zylindergriff drehbar.

Gewindestift ISO 4027 (Ausführungen mit Querbohrung).

#### Zubehör:

K0173 Vorlegscheiben.

K1160 Zylinderschrauben mit Innensechskant, niedriger Kopf DIN 6912.

#### Zeichnungshinweis:

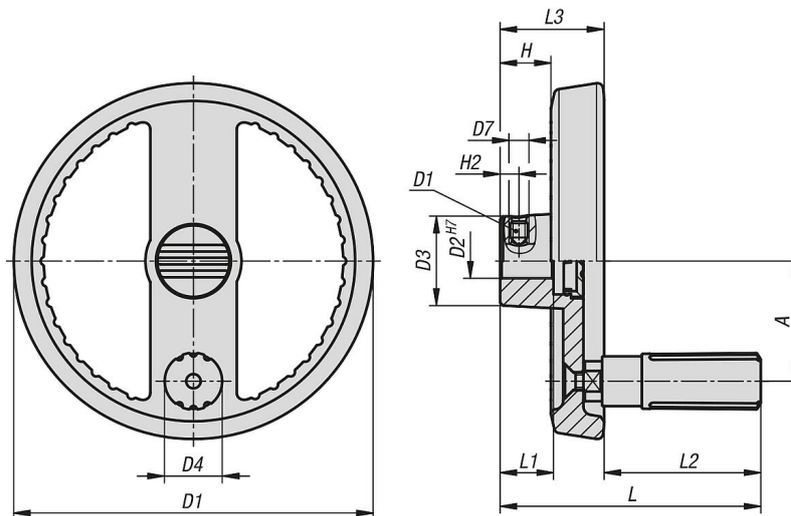
1) Lage der Querbohrung zur Passfedernut  $90^\circ$  versetzt

## 2-Speichenhandräder Aluminium mit Zylindergriff drehbar

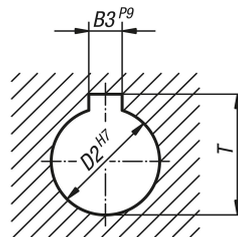
Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Zeichnungen



DIN 6885-1



Artikelübersicht

### 2-Speichenhandräder Aluminium mit Zylindergriff drehbar

Bestellnummer	Farbe Grundkörper	Form	Form-Typ	A	B3	D1	D2	D3	D4	D5	D7	H	H2	L	L1	L2	L3	T
K1524.1251216	schwarz	A	Passbohrung mit Querbohrung	42	-	125	12	31	19,9	M6	M6	17,6	6,5	90,5	18	54,5	36	-
K1524.1251416	schwarz	A	Passbohrung mit Querbohrung	42	-	125	14	31	19,9	M6	M6	17,6	6,5	90,5	18	54,5	36	-
K1524.1601416	schwarz	A	Passbohrung mit Querbohrung	55	-	160	14	36	25,2	M8	M6	19,4	6,5	116,5	20	76,5	40	-
K1524.1601616	schwarz	A	Passbohrung mit Querbohrung	55	-	160	16	36	25,2	M8	M6	19,4	8	116,5	20	76,5	40	-

## 2-Speichenhandräder Aluminium mit Zylindergriff drehbar

### Artikelübersicht

Bestellnummer	Farbe Grundkörper	Form	Form-Typ	A	B3	D1	D2	D3	D4	D5	D7	H	H2	L	L1	L2	L3	T
K1524.1251226	silber	A	Passbohrung mit Querbohrung	42	-	125	12	31	19,9	M6	M6	17,6	6,5	90,5	18	54,5	36	-
K1524.1251426	silber	A	Passbohrung mit Querbohrung	42	-	125	14	31	19,9	M6	M6	17,6	6,5	90,5	18	54,5	36	-
K1524.1601426	silber	A	Passbohrung mit Querbohrung	55	-	160	14	36	25,2	M8	M6	19,4	6,5	116,5	20	76,5	40	-
K1524.1601626	silber	A	Passbohrung mit Querbohrung	55	-	160	16	36	25,2	M8	M6	19,4	8	116,5	20	76,5	40	-
K1524.125121046	schwarz	B	Passbohrung mit Nut, mit Querbohrung	42	4	125	12	31	19,9	M6	M6	17,6	6,5	90,5	18	54,5	36	13,8
K1524.125141056	schwarz	B	Passbohrung mit Nut, mit Querbohrung	42	5	125	14	31	19,9	M6	M6	17,6	6,5	90,5	18	54,5	36	16,3
K1524.160141056	schwarz	B	Passbohrung mit Nut, mit Querbohrung	55	5	160	14	36	25,2	M8	M6	19,4	6,5	116,5	20	76,5	40	16,3
K1524.160161056	schwarz	B	Passbohrung mit Nut, mit Querbohrung	55	5	160	16	36	25,2	M8	M6	19,4	8	116,5	20	76,5	40	18,3
K1524.125122046	silber	B	Passbohrung mit Nut, mit Querbohrung	42	4	125	12	31	19,9	M6	M6	17,6	6,5	90,5	18	54,5	36	13,8
K1524.125142056	silber	B	Passbohrung mit Nut, mit Querbohrung	42	5	125	14	31	19,9	M6	M6	17,6	6,5	90,5	18	54,5	36	16,3
K1524.160142056	silber	B	Passbohrung mit Nut, mit Querbohrung	55	5	160	14	36	25,2	M8	M6	19,4	6,5	116,5	20	76,5	40	16,3
K1524.160162056	silber	B	Passbohrung mit Nut, mit Querbohrung	55	5	160	16	36	25,2	M8	M6	19,4	8	116,5	20	76,5	40	18,3
K1524.12512104	schwarz	C	Passbohrung mit Nut	42	4	125	12	31	19,9	M6	-	17,6	-	90,5	18	54,5	36	13,8
K1524.12514105	schwarz	C	Passbohrung mit Nut	42	5	125	14	31	19,9	M6	-	17,6	-	90,5	18	54,5	36	16,3
K1524.16014105	schwarz	C	Passbohrung mit Nut	55	5	160	14	36	25,2	M8	-	19,4	-	116,5	20	76,5	40	16,3
K1524.16016105	schwarz	C	Passbohrung mit Nut	55	5	160	16	36	25,2	M8	-	19,4	-	116,5	20	76,5	40	18,3
K1524.12512204	silber	C	Passbohrung mit Nut	42	4	125	12	31	19,9	M6	-	17,6	-	90,5	18	54,5	36	13,8
K1524.12514205	silber	C	Passbohrung mit Nut	42	5	125	14	31	19,9	M6	-	17,6	-	90,5	18	54,5	36	16,3
K1524.16014205	silber	C	Passbohrung mit Nut	55	5	160	14	36	25,2	M8	-	19,4	-	116,5	20	76,5	40	16,3
K1524.16016205	silber	C	Passbohrung mit Nut	55	5	160	16	36	25,2	M8	-	19,4	-	116,5	20	76,5	40	18,3
K1524.125121	schwarz	E	mit Passbohrung	42	-	125	12	31	19,9	M6	-	17,6	-	90,5	18	54,5	36	-
K1524.125141	schwarz	E	mit Passbohrung	42	-	125	14	31	19,9	M6	-	17,6	-	90,5	18	54,5	36	-
K1524.160141	schwarz	E	mit Passbohrung	55	-	160	14	36	25,2	M8	-	19,4	-	116,5	20	76,5	40	-
K1524.160161	schwarz	E	mit Passbohrung	55	-	160	16	36	25,2	M8	-	19,4	-	116,5	20	76,5	40	-
K1524.125122	silber	E	mit Passbohrung	42	-	125	12	31	19,9	M6	-	17,6	-	90,5	18	54,5	36	-
K1524.125142	silber	E	mit Passbohrung	42	-	125	14	31	19,9	M6	-	17,6	-	90,5	18	54,5	36	-
K1524.160142	silber	E	mit Passbohrung	55	-	160	14	36	25,2	M8	-	19,4	-	116,5	20	76,5	40	-
K1524.160162	silber	E	mit Passbohrung	55	-	160	16	36	25,2	M8	-	19,4	-	116,5	20	76,5	40	-