

# Handkurbeln mit Zylindergriff umlegbar

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### Beschreibung

#### Werkstoff:

Kurbel Thermoplast.

Zylindergriff Thermoplast und Stahl.

#### Ausführung:

Thermoplast schwarzgrau.

Stahlteile brüniert.

#### Hinweis:

Die Abdeckung der Nabe wird unmontiert mitgeliefert.

Die Handkurbeln können durch Querverstiftung oder mittels einer Zylinderschraube DIN 6912 und einer Scheibe DIN 7349 axial durch Passfederverbindung auf einer Welle befestigt werden.

Bei den Ausführungen mit Querbohrung erfolgt die Befestigung mit dem eingeschraubten Gewindestift ISO 4027 (DIN 914).

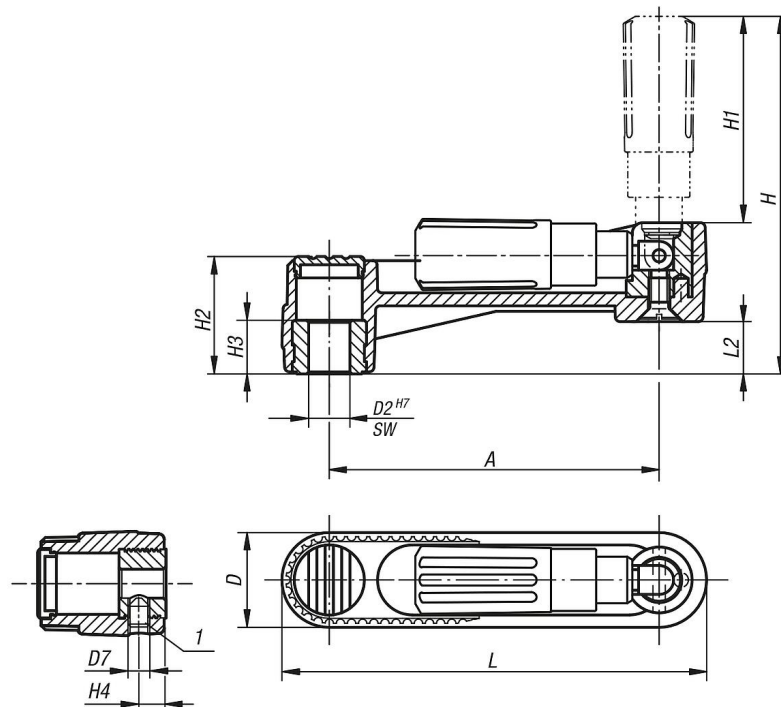
#### Zubehör:

K1160 Zylinderschrauben mit Innensechskant, niedriger Kopf DIN 6912.

#### Zeichnungshinweis:

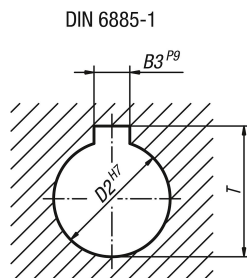
1) Lage der Querbohrung zur Passfedernut 90° versetzt

## Zeichnungen



# Handkurbeln mit Zylindergriff umlegbar

## Zeichnungen



## Artikelübersicht

### Handkurbeln mit Zylindergriff umlegbar

Bestellnummer	Ausführung 1	Ausführung 2	A	D	D2	D7	H	H1	H2	H3	H4	L	L2	B3	SW	T
K0266.1108	Passbohrung	ohne Querbohrung	80	24	8	-	85,7	49	28,5	13	-	104	12,7	-	-	-
K0266.1110	Passbohrung	ohne Querbohrung	80	24	10	-	85,7	49	28,5	13	-	104	12,7	-	-	-
K0266.1210	Passbohrung	ohne Querbohrung	100	29	10	-	105,2	49	35,5	13	-	129	15,7	-	-	-
K0266.1212	Passbohrung	ohne Querbohrung	100	29	12	-	105,2	59,5	35,5	13	-	129	15,7	-	-	-
K0266.1312	Passbohrung	ohne Querbohrung	125	36	12	-	140	83	44	18,5	-	161	19,5	-	-	-
K0266.1314	Passbohrung	ohne Querbohrung	125	36	14	-	140	83	44	18,5	-	161	19,5	-	-	-
K0266.11086	Passbohrung	mit Querbohrung	80	24	8	M6	85,7	49	28,5	13	7,5	104	12,7	-	-	-
K0266.11106	Passbohrung	mit Querbohrung	80	24	10	M6	85,7	49	28,5	13	7,5	104	12,7	-	-	-
K0266.12106	Passbohrung	mit Querbohrung	100	29	10	M6	105,2	59,5	35,5	13	7,5	129	15,7	-	-	-
K0266.12126	Passbohrung	mit Querbohrung	100	29	12	M6	105,2	59,5	35,5	13	7,5	129	15,7	-	-	-
K0266.13126	Passbohrung	mit Querbohrung	125	36	12	M6	140	83	44	18,5	7,5	161	19,5	-	-	-
K0266.13146	Passbohrung	mit Querbohrung	125	36	14	M6	140	83	44	18,5	7,5	161	19,5	-	-	-
K0266.110802	Passbohrung mit Nut	ohne Querbohrung	80	24	8	-	85,7	49	28,5	13	-	104	12,7	2	-	9
K0266.111003	Passbohrung mit Nut	ohne Querbohrung	80	24	10	-	85,7	49	28,5	13	-	104	12,7	3	-	11,4
K0266.121003	Passbohrung mit Nut	ohne Querbohrung	100	29	10	-	105,2	59,5	35,5	13	-	129	15,7	3	-	11,4
K0266.121204	Passbohrung mit Nut	ohne Querbohrung	100	29	12	-	105,2	59,5	35,5	13	-	129	15,7	4	-	13,8
K0266.131204	Passbohrung mit Nut	ohne Querbohrung	125	36	12	-	140	83	44	18,5	-	161	19,5	4	-	13,8
K0266.131405	Passbohrung mit Nut	ohne Querbohrung	125	36	14	-	140	83	44	18,5	-	161	19,5	5	-	16,3
K0266.1108026	Passbohrung mit Nut	mit Querbohrung	80	24	8	M6	85,7	49	28,5	13	7,5	104	12,7	2	-	9
K0266.1110036	Passbohrung mit Nut	mit Querbohrung	80	24	10	M6	85,7	49	28,5	13	7,5	104	12,7	3	-	11,4
K0266.1210036	Passbohrung mit Nut	mit Querbohrung	100	29	10	M6	105,2	59,5	35,5	13	7,5	129	15,7	3	-	11,4
K0266.1212046	Passbohrung mit Nut	mit Querbohrung	100	29	12	M6	105,2	59,5	35,5	13	7,5	129	15,7	4	-	13,8
K0266.1312046	Passbohrung mit Nut	mit Querbohrung	125	36	12	M6	140	83	44	18,5	7,5	161	19,5	4	-	13,8
K0266.1314056	Passbohrung mit Nut	mit Querbohrung	125	36	14	M6	140	83	44	18,5	7,5	161	19,5	5	-	16,3
K0266.2108	Innenvierkant	ohne Querbohrung	80	24	-	-	85,7	49	28,5	13	-	104	12,7	-	8	-
K0266.2110	Innenvierkant	ohne Querbohrung	80	24	-	-	85,7	49	28,5	13	-	104	12,7	-	10	-
K0266.2210	Innenvierkant	ohne Querbohrung	100	29	-	-	105,2	59,5	35,5	13	-	129	15,7	-	10	-
K0266.2212	Innenvierkant	ohne Querbohrung	100	29	-	-	105,2	59,5	35,5	13	-	129	15,7	-	12	-
K0266.2312	Innenvierkant	ohne Querbohrung	125	36	-	-	140	83	44	18,5	-	161	19,5	-	12	-
K0266.2314	Innenvierkant	ohne Querbohrung	125	36	-	-	140	83	44	18,5	-	161	19,5	-	14	-
K0266.21086	Innenvierkant	mit Querbohrung	80	24	-	M6	85,7	49	28,5	13	7,5	104	12,7	-	8	-
K0266.21106	Innenvierkant	mit Querbohrung	80	24	-	M6	85,7	49	28,5	13	7,5	104	12,7	-	10	-
K0266.22106	Innenvierkant	mit Querbohrung	100	29	-	M6	105,2	59,5	35,5	13	7,5	129	15,7	-	10	-
K0266.22126	Innenvierkant	mit Querbohrung	100	29	-	M6	105,2	59,5	35,5	13	7,5	129	15,7	-	12	-
K0266.23126	Innenvierkant	mit Querbohrung	125	36	-	M6	140	83	44	18,5	7,5	161	19,5	-	12	-
K0266.23146	Innenvierkant	mit Querbohrung	125	36	-	M6	140	83	44	18,5	7,5	161	19,5	-	14	-