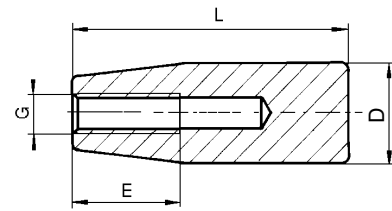


# Zylindergriff



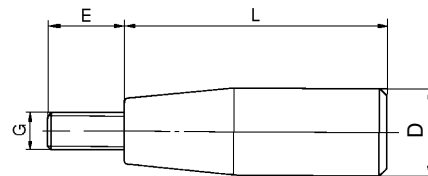
Werkstoff

Duroplast



## Innengewinde

Bestell-Nr.	Gewinde G	L	D	E	$\frac{M}{g}$ g
T 34434	M 6	40	17	20	9
T 34435	M 8	40	17	25	8
T 34436	M 6	50	21	25	21
T 34437	M 8	50	21	25	20
T 34438	M 8	65	25	30	37
T 34439	M 10	65	25	30	34
T 34440	M 10	85	28	40	56
T 34441	M 12	85	28	40	58
T 34442	M 12	115	29	40	86



## feststehend

T 34443	M 6	40	17	15	14
T 34444	M 6	50	21	15	32
T 34445	M 8	50	21	15	33
T 34446	M 10	65	25	15	54
T 34447	M 10	85	28	15	77
T 34448	M 12	85	28	15	82
T 34449	M 12	115	29	15	126

Bemaßungen, wenn nicht anders angegeben in Millimeter (mm).

### Werkstoff:

**Griffkörper:** Kunststoff-Duroplast, schwarz

**Gewindestift:** Stahl verzinkt

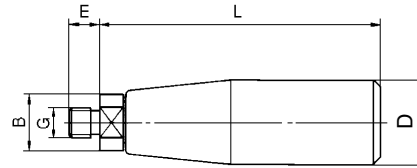
**Preßstoffgewinde**

# Zylindergriff




Werkstoff

Duroplast



**drehbar**

Bestell-Nr.	Gewinde G	L	D	E	B	 g
T 34451	M 6	45	17	8	12	21
T 34450	M 8	45	17	8	12	22
T 34452	M 8	56	21	10	16	45
T 34453	M 10	56	21	10	16	51
T 34454	M 8	71	25	13	18	84
T 34455	M 10	71	25	13	18	87
T 34456	M 10	92	28	13	20	123
T 34457	M 12	92	28	13	20	127
T 34458	M 12	122	29	13	20	155

Bemaßungen, wenn nicht anders angegeben in Millimeter (mm).

**Werkstoff:**

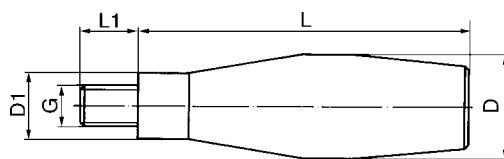
**Griffkörper:** Kunststoff-Duroplast, schwarz

**Gewindestift:** Stahl verzinkt


# Zylindergriff

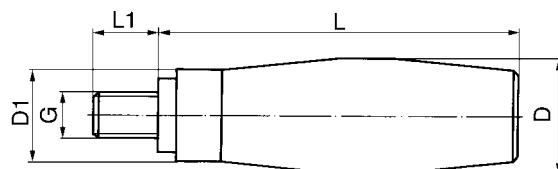
Werkstoff

Aluminium



## feststehend

Bestell-Nr.	Gewinde G	L	D1	L1	D	 g
T 16741	M 8	64	13	13	20	50
T 16742	M 10	80	16	14	25	100
T 16743	M 12	100	20	16	32	180



## drehbar

T 16748	M 6	43	10	12	18	40
T 16749	M 8	65	13	13	20	75
T 16750	M 10	75	16	14	25	125
T 16751	M 12	95	20	16	32	210

Bemaßungen, wenn nicht anders angegeben in Millimeter (mm).

### Werkstoff:

**Griffkörper:** Aluminium poliert

**Gewindestift:** Stahl

### Hinweis:

Der Gewindestift ist am unteren Ende mit einem Innensechskant versehen, sodaß der Zylindergriff mit einem Inbusschlüssel bequem in das Handrad eingeschraubt werden kann.