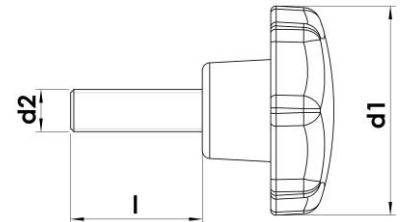
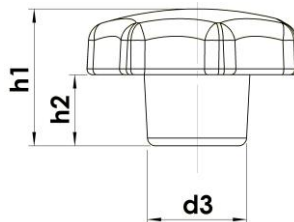
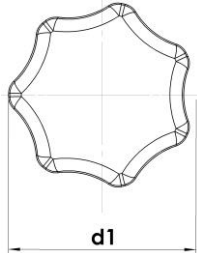


Sterngriff DIN 6336

aus Kunststoff

Thermoplast matt

Form B mit Gewindebolzen aus verzinktem Stahl
(entspricht DIN 6336 Form L)



d ₁	d ₂	d ₃ ~	h ₁ ~	h ₂ ~	l
32	M6	14	20	10	20 30 40
40	M8	18	25	13	20 30 40 50
50	M10	22	32	17	25 30 40 50
63	M12	26	40	21	30 40 50 60
80	M16	35	50	25	30 40 50 60

Ausführung:

Kunststoff:

- Thermoplast, PA6 GV, matt, schwarz

Gewindebolzen:

- Stahl verzinkt

Hinweise:

- Andere Ausführungen (insbesondere mit speziellen Armierungsteilen gemäß Kundenanforderungen) und Farben auf Anfrage.
- Technische Informationen siehe Seite 40 ff.

Artikelbezeichnung:

Die Artikelbezeichnung setzt sich zusammen aus

- der Norm „DIN 6336“
- dem Buchstaben „T“ für Thermoplast
- dem die Form kennzeichnenden Buchstaben „B“
- dem Kopfdurchmesser d₁
- dem Gewindemaß d₂
- der Bolzenlänge l

Bestellbeispiele:

Sterngriff DIN 6336 - TB 40 x M8 x 40
Sterngriff DIN 6336 - TB 63 x M12 x 50

