



elesa

Original design EBK.SOFT



1	2	3							
d ₁	d ₂	Länge l				d ₃	h ₁	h ₂	
43	M 6	16	20	25	-	32,5	55	17,5	
43	M 8	16	20	25	30	32,5	55	17,5	
43	M 10	20	25	30	50	32,5	55	17,5	
50	M 8	16	20	25	30	37	64	20	
50	M 10	20	25	30	50	37	64	20	

Ausführung

Griff

- Grundkörper
Kunststoff, Polypropylen (PP)
- Softline-Ummantelung
Thermoplastisches Elastomer (TPE)
- mit dem Grundkörper chemisch verbunden
- FDA-konformer Werkstoff
- Einsatztemperatur 0 °C bis +80 °C
- schwarz, matt
- Härte 70 Shore A

Gewindezapfen

Stahl
verzinkt, blau passiviert

RoHS

Auf Anfrage

Kugelgriffschrauben in drehbarer Ausführung

Das Design der Kugelgriffschrauben GN 675 ist auf die Produktfamilie Ergostyle® abgestimmt. Die Softline-Ummantelung macht die Kugelgriffschrauben besonders griffsympathisch und ergonomisch.

Die weiche, rutschfeste Kontaktfläche verbessert den Kontakt sowohl bei feuchter (Handschweiß) als auch trockener Umgebung, bei öliger Oberfläche ebenso wie bei hohen Temperaturen oder Kälte.

Die Softline-Kugelgriffschrauben können sowohl als Bedienelement, als auch zum Spannen eingesetzt werden. Der „harte“ Kunststoffkern garantiert eine einwandfreie, belastbare Verankerung der Gewindebuchse.

Hinweise

	Seite
GN 675 Kugelgriffe (Innengewinde, ohne Abdeckkappe)	QVX
GN 675.1 Kugelgriffe (Innengewinde, mit Abdeckkappe)	QVX

Technische Informationen

Produktfamilie Ergostyle®	QVX
Produktfamilie Softline	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel

GN 675-50-M10-25

1	d ₁
2	d ₂
3	Länge l