

Art-Nr. M101732

Sechskantstangen

Produkteigenschaften

- Werkstoff EN 12164
- mechanische Eigenschaften EN 12164
- Dim. ≤ 30 mm sind angespitzt/angefast
- * ohne vorgeschriebene Festigkeitswerte

Technische Daten

Legierungs-/Werkstoffnorm EN CW614N (CuZn39Pb3)

Werkstoff Messing

Ausführung gezogen

Toleranz h11

Klassifikation

eClass 12.0 35-07-03-04

eClass 11.0 35-07-03-04

eClass 10.1 35-02-03-04

UNSPSC 11.2 30101610



Art-Nr.	a mm	L m	Zustand	Gewicht/m kg/m
101694	12	3	H120/R430	1.07
101698	15	3	H120/R430	1.65
101700	16	3	H120/R430	1.88
101701	17	3	H120/R430	2.15
101707	21	3	H120/R430	3.25
101717	27	3	H120/R430	5.43
101734	45	3	H090/R360*	14.9
101737	50	3	H090/R360*	18.6
101738	55	3	H090/R360*	22.5
101744	75	3	*	41.406

Preise exkl. Verpackungskosten

