

Original BESSEY Ganzstahl-Schraubzwinde GZ mit 2-Komponenten-Kunststoffgriff



Produktdetails

- 20 % mehr Spannkraft pro Spindelumdrehung durch optimiertes Schienenprofil
- Höchste Sicherheit durch geradlinige Kraftübertragung am Gleitbügel
- Spannkraft bis zu 6.000 N
- Hochwertiger 2-Komponenten-Kunststoffgriff
- Werkzeuglos wechselbare Druckplatten (ab 80 mm Ausladung)
- Vergüteter Gleit- und Festbügel für federndes und elastisches Spannen

Bestell-Nummer	Spannweite		Ausladung	Schiene	Gewicht	VPE
	a	b				
	mm	mm	mm	mm	ca. kg	St.
GZ10-2K	100	60	15 x 6	15 x 6	0.31	10
GZ12-2K	120	60	15 x 6	15 x 6	0.32	10
GZ16-2K	160	80	17.5 x 6.8	17.5 x 6.8	0.57	10
GZ40-8-2K	400	80	17.5 x 6.8	17.5 x 6.8	0.76	10
GZ20-2K	200	100	22 x 8.5	22 x 8.5	1.01	10
GZ25-2K	250	120	24.5 x 9.5	24.5 x 9.5	1.42	10
GZ30-12-2K	300	120	24.5 x 9.5	24.5 x 9.5	1.50	10
GZ40-12-2K	400	120	24.5 x 9.5	24.5 x 9.5	1.65	10
GZ50-12-2K	500	120	24.5 x 9.5	24.5 x 9.5	1.83	10
GZ60-12-2K	600	120	24.5 x 9.5	24.5 x 9.5	2.00	5
GZ80-12-2K	800	120	24.5 x 9.5	24.5 x 9.5	2.20	5
GZ100-12-2K	1000	120	24.5 x 9.5	24.5 x 9.5	2.45	5
GZ30-2K	300	140	28 x 11	28 x 11	2.01	10
GZ40-2K	400	120	28 x 11	28 x 11	2.12	10
GZ50-2K	500	120	28 x 11	28 x 11	2.33	5
GZ60-2K	600	120	28 x 11	28 x 11	2.52	5
GZ80-2K	800	120	28 x 11	28 x 11	2.87	5
GZ100-2K	1000	120	28 x 11	28 x 11	3.29	5
GZ125-2K	1250	120	28 x 11	28 x 11	3.83	1