

Sterngriff-Schrauben mit Sterngriff DIN-6336, Kunststoff

Raststift ausgerastet

Sterngriffschrauben mit Raststift

Sterngriff DIN 6336
Kunststoff
Thermoplast (Polyamid)
schlagfest
schwarz,matt
Schraube Stahl, verzinkt
Raststift gehärtet und geschliffen

Verstellschiene durch Raststift positioniert und gesichert, mit Sterngriffschraube geklemmt.

Klemmung gelöst Raststift noch eingerastet.

Klemmung gelöst Raststift ausgerastet; Verstellschiene kann bewegt werden.

◀ **Nr. 04 478**

Bestellbeispiel
04478.40

d 1 40

d ₁	d ₂	d ₃ ^{-0,02 -0,05}	d ₄	d ₅	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄ min.	sw
32	M 10 x 1	5	8,6	15,5	44	5	19	17	10
40	M 12 x 1,5	6	9,9	19	52	6	21	19	12
50	M 16 x 1,5	8	13,9	22,5	68	8	28	26	16

Sterngriffschrauben mit Raststift werden eingesetzt, um Verstellelemente gleichzeitig zu positionieren, zu sichern und zu klemmen. Durch axiales Bewegen des Sterngriffes (Ziehen) wird der Raststift gegen Federkraft aus der Rastposition gezogen, gleichzeitig bleibt der Sterngriff über einen Sechskant formschlüssig mit der Spannschraube verbunden, so daß damit auch geklemmt oder gelöst werden kann.