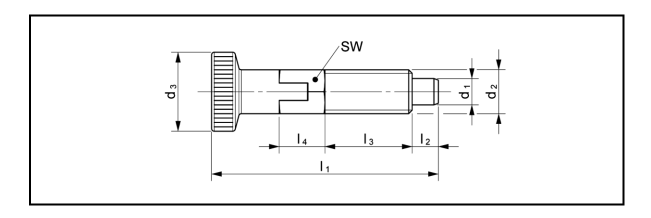
W. Wieland Norm-Elemente + Zeichnungsteile

Parkweg 16 • D-88471 Laupheim Tel.: +49 (7392) 80221 • Fax: 80374 info@wieland-norm-elemente.de www.wieland-norm-elemente.de



Rastbolzen

kleine Bauhöhe, mit Arretierung, Regel- oder Feingewinde





Ausführungen:

Stahl:

Hülse: Automatenstahl, verzinkt u. blau chromat. Bolzen: Niro 1.4305, nitriert, chem. vernickelt Knopf: PA schwarz (nicht demontierbar)

Niro:

Hülse: Niro 1.4305

Bolzen: Niro 1.4305, nitriert, chem. vernickelt Knopf: PA schwarz (nicht demontierbar)

Ausführungen mit Kontermutter ISO 4035 (DIN 439) ebenfalls lieferbar.

Artikel-Nr. Stahl	Artikel-Nr. Niro	d₁ h9	d_2	d ₃	l ₁ (≈)	l ₂	l ₃	l ₄	SW	Fede F ₁ (N)	erkraft F ₂ (N)
18-040 M6	18-045 M6	4	M6	12	33,0	4	12	7,0	6	3	12
18-040 M6x0,75	18-045 M6x0,75	4	M6x0,75	12	33,0	4	12	7,0	6	3	12
18-040 M8	18-045 M8	5	M8	16	43,5	5	16	9,5	8	5	22
18-040 M8x1	18-045 M8x1	5	M8x1	16	43,5	5	16	9,5	8	5	22
18-040 M10	18-045 M10	6	M10	18	52,0	6	20	10,5	10	5	22
18-040 M10x1	18-045 M10x1	6	M10x1	18	52,0	6	20	10,5	10	5	22
18-040 M12	18-045 M12	8	M12	21	64,0	8	24	13,5	12	6	22
18-040 M12x1,5	18-045 M12x1,5	8	M12x1,5	21	64,0	8	24	13,5	12	6	22