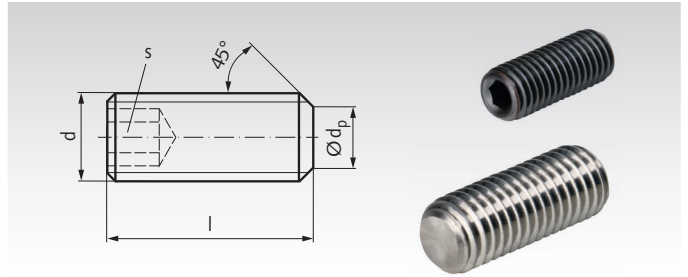


## Gewindestifte ISO 4026 (ex DIN 913) mit Innensechskant und Kegelstumpf

Werkstoff: Stahl Härteklasse 45H, brüniert.  
Edelstahl A2, Härteklasse 21H.



Madenschrauben mit Kegelstumpf und Planfläche (Maß  $d_p$ ).  
Zur Verwendung als Stellschraube. Die Planfläche schont die Welle.



Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 61920305, Gewindestift ISO 4026, Stahl, M3 x 5mm

Artikel-Nr. Stahl 45H	Artikel-Nr. Edelstahl	d mm	l mm	$d_p$ min. mm	$d_p$ max. mm	s mm	Gewicht g
619 203 05	619 303 05	M3	5	1,75	2	1,5	0,17
619 203 06	619 303 06	M3	6	1,75	2	1,5	0,21
619 203 08	619 303 08	M3	8	1,75	2	1,5	0,30
619 203 10	619 303 10	M3	10	1,75	2	1,5	0,39
619 203 12	619 303 12	M3	12	1,75	2	1,5	0,47
619 203 16	-	M3	16	1,75	2	1,5	0,64
619 204 05	619 304 05	M4	5	2,25	2,5	2	0,31
619 204 06	619 304 06	M4	6	2,25	2,5	2	0,38
619 204 08	619 304 08	M4	8	2,25	2,5	2	0,53
619 204 10	619 304 10	M4	10	2,25	2,5	2	0,68
619 204 12	619 304 12	M4	12	2,25	2,5	2	0,83
619 204 16	619 304 16	M4	16	2,25	2,5	2	1,13
619 204 20	619 304 20	M4	20	2,25	2,5	2	1,42
619 205 05	619 305 05	M5	5	3,2	3,5	2,5	0,42
619 205 06	619 305 06	M5	6	3,2	3,5	2,5	0,54
619 205 08	619 305 08	M5	8	3,2	3,5	2,5	0,78
619 205 10	619 305 10	M5	10	3,2	3,5	2,5	1,02
619 205 12	619 305 12	M5	12	3,2	3,5	2,5	1,26
619 205 16	619 305 16	M5	16	3,2	3,5	2,5	1,74
619 205 20	619 305 20	M5	20	3,2	3,5	2,5	2,22
619 205 25	619 305 25	M5	25	3,2	3,5	2,5	2,82
619 206 06	619 306 06	M6	6	3,7	4	3	0,74
619 206 08	619 306 08	M6	8	3,7	4	3	1,09
619 206 10	619 306 10	M6	10	3,7	4	3	1,44
619 206 12	619 306 12	M6	12	3,7	4	3	1,79
619 206 16	619 306 16	M6	16	3,7	4	3	2,49
619 206 20	619 306 20	M6	20	3,7	4	3	3,19
619 206 25	619 306 25	M6	25	3,7	4	3	4,07
619 206 30	619 306 30	M6	30	3,7	4	3	4,97
619 208 08	619 308 08	M8	8	5,2	5,5	4	1,88
619 208 10	619 308 10	M8	10	5,2	5,5	4	2,51
619 208 12	619 308 12	M8	12	5,2	5,5	4	3,14
619 208 16	619 308 16	M8	16	5,2	5,5	4	4,40
619 208 20	619 308 20	M8	20	5,2	5,5	4	5,66
619 208 25	619 308 25	M8	25	5,2	5,5	4	7,24
619 208 30	619 308 30	M8	30	5,2	5,5	4	8,81
619 208 35	619 308 35	M8	35	5,2	5,5	4	10,41
619 208 40	619 308 40	M8	40	5,2	5,5	4	12,00
619 210 10	619 310 10	M10	10	6,64	7	5	3,72
619 210 12	619 310 12	M10	12	6,64	7	5	4,73
619 210 16	619 310 16	M10	16	6,64	7	5	6,73
619 210 20	619 310 20	M10	20	6,64	7	5	8,72
619 210 25	619 310 25	M10	25	6,64	7	5	11,20
619 210 30	619 310 30	M10	30	6,64	7	5	13,70
619 210 35	619 310 35	M10	35	6,64	7	5	16,21
619 210 40	619 310 40	M10	40	6,64	7	5	18,72
619 210 45	619 310 45	M10	45	6,64	7	5	21,23
619 210 50	619 310 50	M10	50	6,64	7	5	23,74



Loctite®  
Schraubensicherungen  
und Fügeklebstoffe  
Seite 1034.