

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Stahlausführung: Arretierstift gehärtet: Festigkeitsklasse 5.8.

Edelstahlausführung: Arretierstift gehärtet: Gewindehülse 1.4305. Arretierstift 1.4034.

Arretierstift nicht gehärtet: Gewindehülse 1.4305. Arretierstift 1.4305.

Pilzgriff Thermoplast schwarzgrau.

#### Ausführung:

Stahlausführung:

Arretierstift gehärtet, geschliffen und brüniert.

### Edelstahlausführung:

Arretierstift gehärtet, geschliffen und blank. Arretierstift nicht gehärtet, geschliffen und blank.

#### **Hinweis:**

Arretierbolzen werden dort eingesetzt, wo eine Veränderung der Arretierstellung durch Querkräfte verhindert werden soll. Erst nach handbetätigter Ausrückung des Bolzens kann in eine andere Arretierstellung gefahren werden.

Zum Einschrauben der Arretierbolzen kann eine Einschraubscheibe geliefert werden. Sie wird so unter den ausgerasteten Pilzgriff geschoben, dass die Mitnahmestifte in den Schlitz eingreifen.

#### **Auf Anfrage:**

Sonderausführungen.

#### Zubehör:

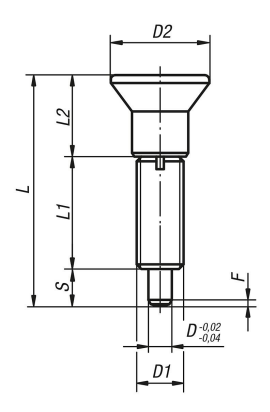
Distanzringe 03089

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen

Form G ohne Kontermutter



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Material Grundkörper	Oberfläche Grundkörper	D	D1	D2	L	L1	L2	Hub S	F x 30°	Federkraft Anfang	Federkraft Ende	Bestellnummer Einschraubscheibe
03093-21903	G	Stahl	gehärtet	3	M6x0.75	14	33	17	11	5	0.8	F1 ca. N 4,5	F2 ca. N 12	03094-99
03093-21004	G	Stahl	gehärtet	4	M8x1	18	40,5			6	1	6	15	03094-90
03093-21105	G	Stahl	gehärtet	5	M10x1	21	46,5			8	1,3	5	16	03094-91
03093-21206	G	Stahl	gehärtet	6	M12x1.5	25	54.7		,	9	1,8	6	18	03094-92
03093-21200	G	Stahl	genartet	8	M16x1.5	33	72	36	,	12	2,3	15	45	03094-92
03093-21410	G	Stahl	gehärtet	10	M20x1.5	33	79	40	24	15	2,3	15	43	03094-94
03093-21410	G	Stahl	genartet	12	M20x1,5	33	84	42	24	18	2,8	15	51	03094-94
03093-21412	G	Stahl	gehärtet	16	M24x2	40	104	50		24	3,2	20	60	03094-95
03093-21310	G			-		_	33	17	11					
		Edelstahl	gehärtet	3	M6x0,75	14				5	0,8	4,5	12	03094-99
03093-201004	G	Edelstahl	gehärtet	4	M8x1	18	40,5		,	6	1	6	15	03094-90
03093-201105	G	Edelstahl	gehärtet	5	M10x1	21			14,5	8	1,3	5	16	03094-91
03093-201206	G	Edelstahl	gehärtet	6	M12x1,5	25		28	,	9	1,8	6	18	03094-92
03093-201308	G	Edelstahl	gehärtet	8	M16x1,5	33	72	36	24	12	2,3	15	45	03094-93
03093-201410	G	Edelstahl	gehärtet	10	M20x1,5	33	79	40	24	15	2,8	15	43	03094-94
03093-201412	G	Edelstahl	gehärtet	12	M20x1,5	33	84	42	24	18	2,8	15	51	03094-94
03093-201516	G	Edelstahl	gehärtet	16	M24x2	40	104	50	30	24	3,2	20	60	03094-95
03093-211903	G	Edelstahl	ungehärtet	3	M6x0,75	14	33	17	11	5	0,8	4,5	12	03094-99
03093-211004	G	Edelstahl	ungehärtet	4	M8x1	18	40,5	21	13,5	6	1	6	15	03094-90
03093-211105	G	Edelstahl	ungehärtet	5	M10x1	21	46,5	24	14,5	8	1,3	5	16	03094-91
03093-211206	G	Edelstahl	ungehärtet	6	M12x1,5	25	54,7	28	17,7	9	1,8	6	18	03094-92
03093-211308	G	Edelstahl	ungehärtet	8	M16x1,5	33	72	36	24	12	2,3	15	45	03094-93
03093-211410	G	Edelstahl	ungehärtet	10	M20x1,5	33	79	40	24	15	2,8	15	43	03094-94
03093-211412	G	Edelstahl	ungehärtet	12	M20x1,5	33	84	42	24	18	2,8	15	51	03094-94
03093-211516	G	Edelstahl	ungehärtet	16	M24x2	40	104	50	30	24	3,2	20	60	03094-95

© norelem www.norelem.com 2/3

# 03093\_G Arretierbolzen ohne Bund mit verlängertem Arretierstift Form G



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 3/3