07165_L Gewindestifte mit Innensechskant und Kegelkuppe DIN EN ISO 4026, mit Gewindesicherung



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Beschreibung

Werkstoff:

Stahl oder Edelstahl (A 2).

Gewindesicherung Nylon.

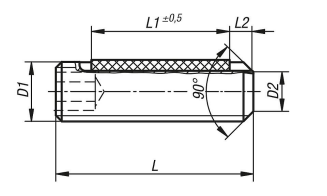
Ausführung:

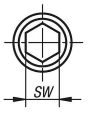
Stahl Festigkeitsklasse 45 H, schwarz. Edelstahl A2-70, blank.

Zeichnungshinweis:

L2 = ca. zwei Gewindegänge

Zeichnungen





Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 2	Material	L	L1	D1	D2	SW
		Grundkörper					
07165-203X5	mit Gewindesicherung	Stahl	5	2	М3	2	1,5
07165-203X6	mit Gewindesicherung	Stahl	6	3	М3	2	1,5
07165-203X8	mit Gewindesicherung	Stahl	8	4	М3	2	1,5
07165-203X10	mit Gewindesicherung	Stahl	10	4	М3	2	1,5
07165-203X12	mit Gewindesicherung	Stahl	12	4	М3	2	1,5
07165-204X5	mit Gewindesicherung	Stahl	5	2	M4	2,5	2
07165-204X6	mit Gewindesicherung	Stahl	6	2,5	M4	2,5	2
07165-204X8	mit Gewindesicherung	Stahl	8	3,5	M4	2,5	2
07165-204X10	mit Gewindesicherung	Stahl	10	5	M4	2,5	2
07165-204X12	mit Gewindesicherung	Stahl	12	5	M4	2,5	2
07165-204X16	mit Gewindesicherung	Stahl	16	5	M4	2,5	2
07165-205X5	mit Gewindesicherung	Stahl	5	2	M5	3,5	2,5
07165-205X6	mit Gewindesicherung	Stahl	6	3	M5	3,5	2,5
07165-205X8	mit Gewindesicherung	Stahl	8	3,5	M5	3,5	2,5
07165-205X10	mit Gewindesicherung	Stahl	10	3,5	M5	3,5	2,5
07165-205X12	mit Gewindesicherung	Stahl	12	5	M5	3,5	2,5
07165-205X16	mit Gewindesicherung	Stahl	16	6	M5	3,5	2,5
07165-206X6	mit Gewindesicherung	Stahl	6	2,5	M6	4	3
07165-206X8	mit Gewindesicherung	Stahl	8	3	M6	4	3
07165-206X10	mit Gewindesicherung	Stahl	10	3,5	M6	4	3
07165-206X12	mit Gewindesicherung	Stahl	12	5	M6	4	3
07165-206X16	mit Gewindesicherung	Stahl	16	7	M6	4	3
07165-206X20	mit Gewindesicherung	Stahl	20	7	M6	4	3
07165-208X8	mit Gewindesicherung	Stahl	8	3	M8	5,5	4
07165-208X10	mit Gewindesicherung	Stahl	10	3,5	M8	5,5	4
07165-208X12	mit Gewindesicherung	Stahl	12	5	M8	5,5	4
07165-208X16	mit Gewindesicherung	Stahl	16	8	M8	5,5	4
07165-208X20	mit Gewindesicherung	Stahl	20	8	M8	5,5	4

© norelem www.norelem.com

07165_L Gewindestifte mit Innensechskant und Kegelkuppe DIN EN ISO 4026, mit Gewindesicherung



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 2	Material Grundkörper	L	L1	D1	D2	SW
07165-210X10	mit Gewindesicherung	Stahl	10	5	M10	7	5
07165-210X12	mit Gewindesicherung	Stahl	12	5	M10	7	5
07165-210X16	mit Gewindesicherung	Stahl	16	9	M10	7	5
07165-210X20	mit Gewindesicherung	Stahl	20	9	M10	7	5
07165-303X5	mit Gewindesicherung	Edelstahl	5	2	М3	2	1,5
07165-303X6	mit Gewindesicherung	Edelstahl	6	3	M3	2	1,5
07165-303X8	mit Gewindesicherung	Edelstahl	8	4	M3	2	1,5
07165-303X10	mit Gewindesicherung	Edelstahl	10	4	M3	2	1,5
07165-303X12	mit Gewindesicherung	Edelstahl	12	4	М3	2	1,5
07165-304X5	mit Gewindesicherung	Edelstahl	5	2	M4	2,5	2
07165-304X6	mit Gewindesicherung	Edelstahl	6	2,5	M4	2,5	2
07165-304X8	mit Gewindesicherung	Edelstahl	8	3,5	M4	2,5	2
07165-304X10	mit Gewindesicherung	Edelstahl	10	5	M4	2,5	2
07165-304X12	mit Gewindesicherung	Edelstahl	12	5	M4	2,5	2
07165-304X16	mit Gewindesicherung	Edelstahl	16	5	M4	2,5	2
07165-305X5	mit Gewindesicherung	Edelstahl	5	2	M5	3,5	2,5
07165-305X6	mit Gewindesicherung	Edelstahl	6	3	M5	3,5	2,5
07165-305X8	mit Gewindesicherung	Edelstahl	8	3,5	M5	3,5	2,5
07165-305X10	mit Gewindesicherung	Edelstahl	10	3,5	M5	3,5	2,5
07165-305X12	mit Gewindesicherung	Edelstahl	12	5	M5	3,5	2,5
07165-305X16	mit Gewindesicherung	Edelstahl	16	6	M5	3,5	2,5
07165-306X6	mit Gewindesicherung	Edelstahl	6	2,5	M6	4	3
07165-306X8	mit Gewindesicherung	Edelstahl	8	3	M6	4	3
07165-306X10	mit Gewindesicherung	Edelstahl	10	3,5	M6	4	3
07165-306X12	mit Gewindesicherung	Edelstahl	12	5	M6	4	3
07165-306X16	mit Gewindesicherung	Edelstahl	16	7	M6	4	3
07165-306X20	mit Gewindesicherung	Edelstahl	20	7	M6	4	3
07165-308X8	mit Gewindesicherung	Edelstahl	8	3	M8	5,5	4
07165-308X10	mit Gewindesicherung	Edelstahl	10	3,5	M8	5,5	4
07165-308X12	mit Gewindesicherung	Edelstahl	12	5	M8	5,5	4
07165-308X16	mit Gewindesicherung	Edelstahl	16	8	M8	5,5	4
07165-308X20	mit Gewindesicherung	Edelstahl	20	8	M8	5,5	4
07165-310X10	mit Gewindesicherung	Edelstahl	10	5	M10	7	5
07165-310X12	mit Gewindesicherung	Edelstahl	12	5	M10	7	5
07165-310X16	mit Gewindesicherung	Edelstahl	16	9	M10	7	5
07165-310X20	mit Gewindesicherung	Edelstahl	20	9	M10	7	5

© norelem www.norelem.com 2/2