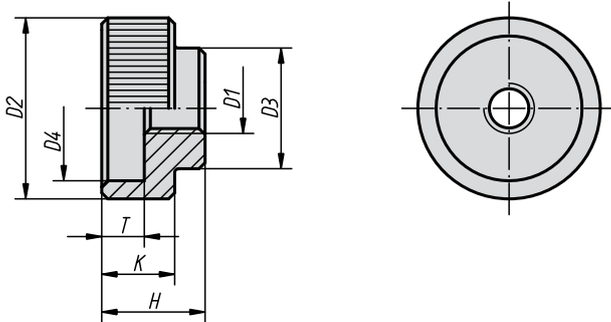


Rändelmuttern

06010

- aus Stahl und Edelstahl DIN 6303

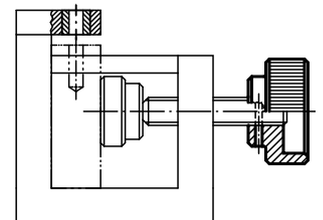
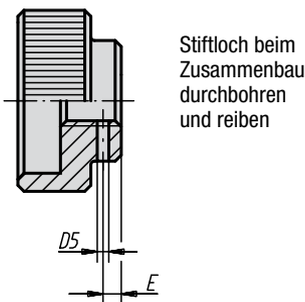
Form A
ohne Stiftloch



Werkstoff, Ausführung:
Automatenstahl brüniert.
Edelstahl blank.

Bestellbeispiel:
06010-108

Form B
mit Stiftloch



Rändelmuttern aus Stahl und Edelstahl DIN 6303

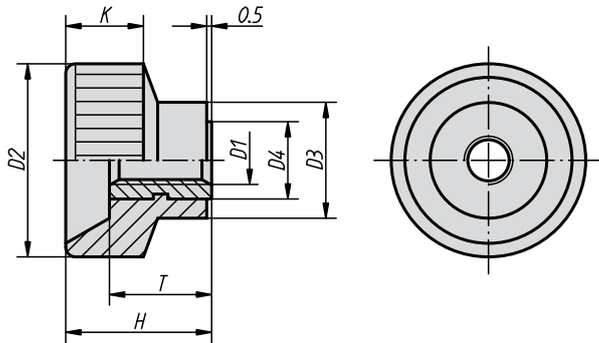
Bestellnummer	Form	Werkstoff	D1	D2	D3	D4	D5 vorgebohrt	E	H	K	T	passender Zylinderstift DIN 7
06010-105	A	Stahl	M5	20	14	15	-	-	12	8	5	-
06010-106	A	Stahl	M6	24	16	18	-	-	14	10	6	-
06010-108	A	Stahl	M8	30	20	24	-	-	17	12	7	-
06010-110	A	Stahl	M10	36	28	30	-	-	20	14	8	-
06010-112	A	Stahl	M12	40	32	34	-	-	24	16	10	-
06010-1052	A	Edelstahl	M5	20	14	15	-	-	12	8	5	-
06010-1062	A	Edelstahl	M6	24	16	18	-	-	14	10	6	-
06010-1082	A	Edelstahl	M8	30	20	24	-	-	17	12	7	-
06010-1102	A	Edelstahl	M10	36	28	30	-	-	20	14	8	-
06010-1122	A	Edelstahl	M12	40	32	34	-	-	24	16	10	-
06010-205	B	Stahl	M5	20	14	15	1,4	2,5	12	8	5	1,5 m6 x 14
06010-206	B	Stahl	M6	24	16	18	1,4	2,5	14	10	6	1,5 m6 x 16
06010-208	B	Stahl	M8	30	20	24	1,9	3	17	12	7	2,5 m6 x 20
06010-210	B	Stahl	M10	36	28	30	2,9	4	20	14	8	3,5 m6 x 28
06010-212	B	Stahl	M12	40	32	34	3,9	4	24	16	10	4,5 m6 x 32

Alle Maße in mm. Bei den angegebenen Lastwerten handelt es sich ausschließlich um Richtwerte, technische Änderungen vorbehalten.

Rändelmuttern

06013

• aus Kunststoff



Werkstoff:
Duroplast PF 31, schwarz.
Gewindebuchse Messing.

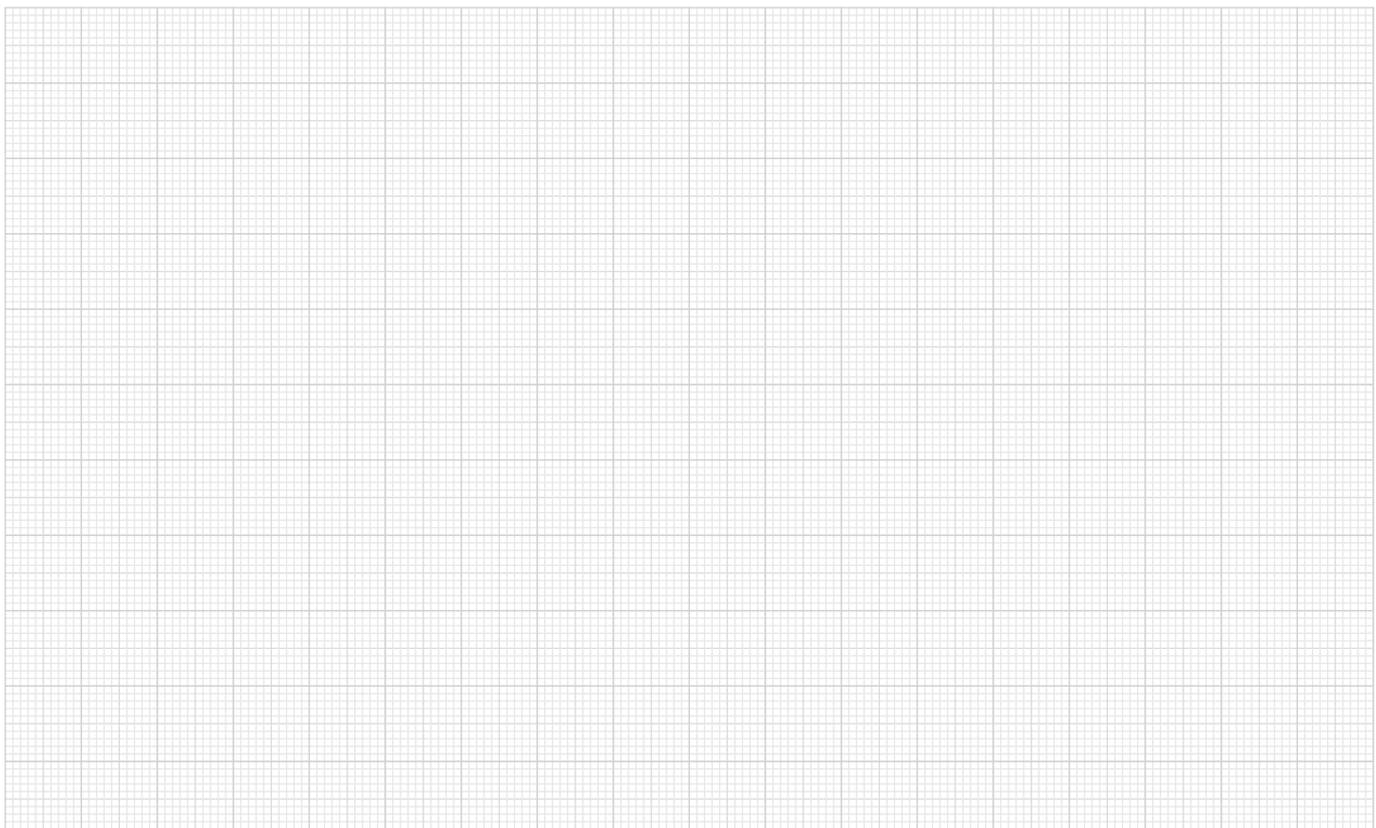
Ausführung:
Gewindebuchse vernickelt.

Bestellbeispiel:
06013-08

Rändelmuttern aus Kunststoff

Bestellnummer	D1	D2	D3	D4	H	K	T
06013-04	M4	18	10	7	13	8	9
06013-05	M5	20	12	8	14	8	10
06013-06	M6	24	13	9	16	9	10
06013-08	M8	30	15	11	18	11	11
06013-10	M10	35	18	14	19	12	11

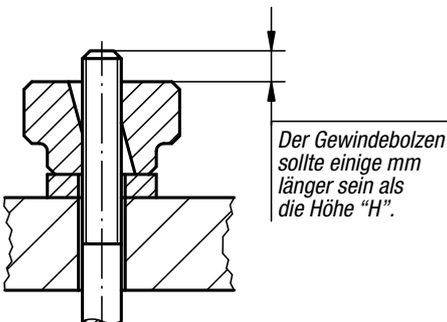
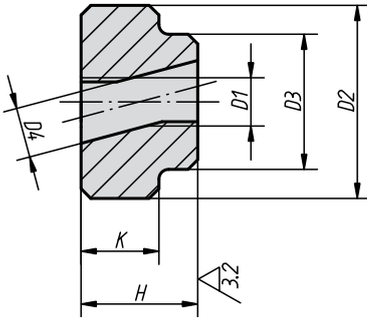
Notizen:



Alle Maße in mm. Bei den angegebenen Lastwerten handelt es sich ausschließlich um Richtwerte, technische Änderungen vorbehalten.

Schnellspan-Rändelmuttern

06030

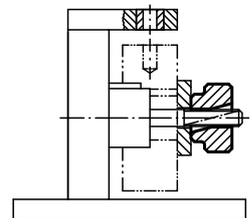


Werkstoff:
Vergütungsstahl.

Ausführung:
vergütet und brüniert.

Hinweis:
Schnellspan-Rändelmuttern finden ihre Anwendung bei allen Vorrichtungen, wo keine großen Spannkkräfte benötigt werden. Die Funktion wird über ein halbseitiges Gewinde erreicht.

Bestellbeispiel:
06030-08



Schnellspan-Rändelmuttern

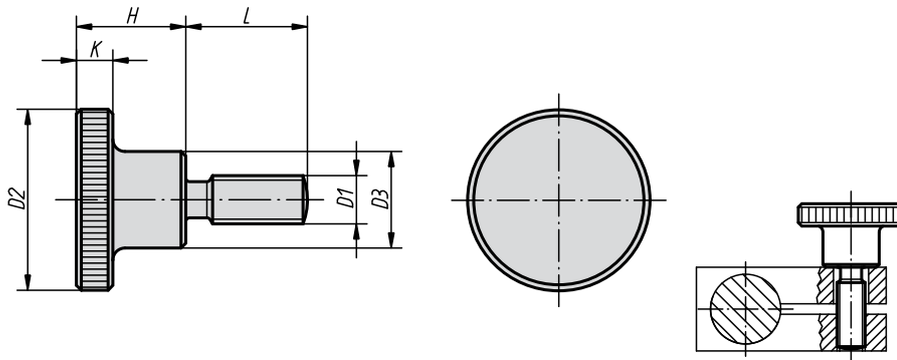
Bestellnummer	D1	D2	D3	D4	H	K
06030-05	M 5	20	14	5,2	12	8
06030-06	M 6	24	16	6,2	14	10
06030-08	M 8	30	20	8,2	17	12
06030-10	M 10	36	28	10,3	20	14
06030-12	M 12	40	32	12,3	24	16

Alle Maße in mm. Bei den angegebenen Lastwerten handelt es sich ausschließlich um Richtwerte, technische Änderungen vorbehalten.

Hohe Rändelschrauben

06090

- aus Stahl und Edelstahl DIN 464



Werkstoff, Ausführung:
Automatenstahl brüniert. Edelstahl blank.

Hinweis:
* Bei dieser Länge wird die Rändelschraube mit Schaft geliefert (Gewindereistich entfällt).

Bestellbeispiel:
06090-06X20 (Länge L mit angeben)

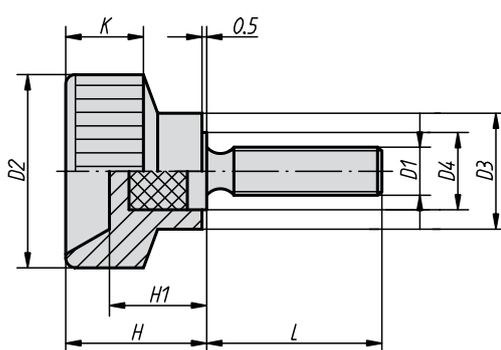
Hohe Rändelschrauben aus Stahl und Edelstahl DIN 464

Bestellnummer Stahl	Bestellnummer Edelstahl	D1	D2	D3	L	H	K
06090-04X	06090-042X	M4	16	8	10 / 16 / 20*	9,5	3,5
06090-05X	06090-052X	M5	20	10	10 / 16 / 20*	11,5	4
06090-06X	06090-062X	M6	24	12	10 / 16 / 20 / 25*	15	5
06090-08X	06090-082X	M8	30	16	16 / 20 / 25 / 30*	18	6
06090-10X	06090-102X	M10	36	20	20 / 25 / 30 / 40*	23	8

Rändelschrauben

06091

- aus Kunststoff



Werkstoff:
Duroplast PF 31, schwarz.
Gewindebolzen Stahl.

Ausführung:
Gewindebolzen verzinkt.

Bestellbeispiel:
06091-05X25 (Länge L mit angeben)

Rändelschrauben aus Kunststoff

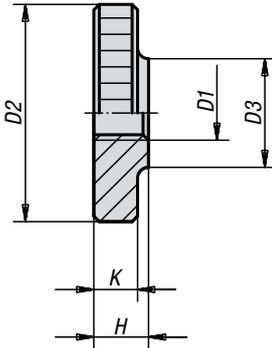
Bestellnummer	L	D1	D2	D3	D4	H	H1	K
06091-04X	15 / 20	M 4	18	10	7	13,5	9	8
06091-05X	10 / 18 / 25	M 5	20	12	8	14,5	10	8
06091-06X	20 / 28	M 6	24	13	10	15	9,5	9
06091-08X	25 / 32	M 8	30	15	12	18	11	11
06091-10X	30	M 10	35	18	14	18,5	11	12

Alle Maße in mm. Bei den angegebenen Lastwerten handelt es sich ausschließlich um Richtwerte, technische Änderungen vorbehalten.

Flache Rändelmuttern

06120

- aus Stahl und Edelstahl DIN 467



Werkstoff, Ausführung:
Automatenstahl 1.0711, brüniert.
Edelstahl blank.

Hinweis:
Flache Rändelmuttern M12 sind auf dem amtlichen Normblatt nicht vorgesehen.

Bestellbeispiel:
06120-042

Flache Rändelmuttern aus Stahl und Edelstahl DIN 467

Bestellnummer Stahl	Bestellnummer Edelstahl	D1	D2	D3	H	K
06120-04	06120-042	M4	16	8	4	3,5
06120-05	06120-052	M5	20	10	5	4
06120-06	06120-062	M6	24	12	6	5
06120-08	06120-082	M8	30	16	8	6
06120-10	06120-102	M10	36	20	10	8
06120-12	06120-122	M12	36	20	10	8

Notizen:

Alle Maße in mm. Bei den angegebenen Lastwerten handelt es sich ausschließlich um Richtwerte, technische Änderungen vorbehalten.