

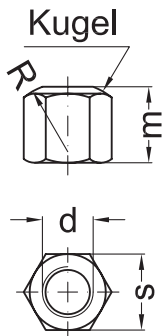
Sechskantmuttern

Produktklasse A nach DIN ISO 4759 Teil 1
*alte DIN-Norm

Sechskantmuttern DIN 6330 B

1,5 d hoch

Festigkeitsklasse 10

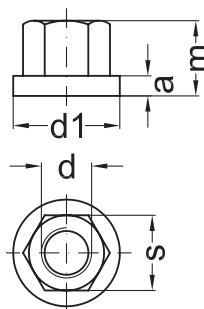


d	Best.-Nr.	s	m	r
M06	330-06	10	9	9
M08	330-08	13	13	12
M10	330-10	16	15	15
M10	330-10-17*	17*	15	15
M12	330-12	18	18	17
M12	330-12-19*	19*	18	17
M14	330-14	21	21	20
M14	330-14-22*	22*	21	20
M16	330-16	24	24	22
M18	330-18	27	27	24
M20	330-20	30	30	27
M22	330-22	34	33	30
M22	330-22-32*	32*	33	30
M24	330-24	36	36	32
M27	330-27	41	40	36
M30	330-30	46	45	41
M36	330-36	55	54	50

Sechskantmuttern DIN 6331

mit Bund, 1,5 d hoch

Festigkeitsklasse 10



d	Best.-Nr.	s	m	a	d1
M06	331-06	10	9	3	14
M08	331-08	13	12	3,5	18
M10	331-10	16	15	4	22
M10	331-10-17*	17*	15	4	22
M12	331-12	18	18	4	25
M12	331-12-19*	19*	18	4	25
M14	331-14	21	21	4,5	28
M14	331-14-22*	22*	21	4,5	28
M16	331-16	24	24	5	31
M18	331-18	27	27	5	34
M20	331-20	30	30	6	37
M22	331-22	34	33	6	40
M22	331-22-32*	32*	33	6	40
M24	331-24	36	36	6	45
M27	331-27	41	40	8	50
M30	331-30	46	45	8	58
M36	331-36	55	54	10	68



- Muttern der Serie 936-.. dienen als Stütze der Spannbügel-Serie
- Verringerung der Unfallgefahr, da bei Freigabe des Werkstücks das Herunterfallen des Spannbügels verhindert wird

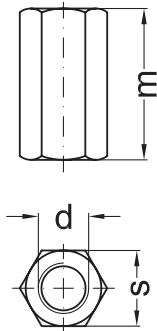
Sechskantmuttern

Produktklasse A nach DIN ISO 4759 Teil 1
*alte DIN-Norm

Verlängerungsmutter DIN 6334

3,0 d hoch

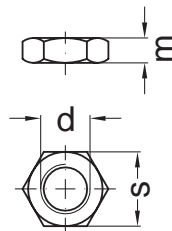
Festigkeitsklasse 10



d	Best.-Nr.	s	m
M06	334-06	10	18
M08	334-08	13	24
M10	334-10	16	30
M10	334-10-17*	17*	30
M12	334-12	18	36
M12	334-12-19*	19*	36
M14	334-14	21	42
M14	334-14-22*	22*	42
M16	334-16	24	48
M18	334-18	27	54
M20	334-20	30	60
M22	334-22	34	66
M22	334-22-32*	32*	66
M24	334-24	36	72
M30	334-30	46	90
M36	334-36	55	108

Sechskantmutter flach DIN 936

für Spannbügel



d	Best.-Nr.	s	m
M08	936-08-13	13	5
M10	936-10-16	16	5
M12	936-12-18	18	6
M14	936-14-22*	22*	8
M16	936-16-24	24	8
M18	936-18-27	27	9
M20	936-20-30	30	9
M22	936-22-32*	32*	10
M24	936-24-36	36	10
M30	936-30-46	46	12

