



## Sechskantmuttern

### DIN 934, mit Feingewinde

Güte: 8

Oberfläche: verzinkt

Material: Stahl

Gewinde (metrisch)	Schlüsselweite (mm)	Höhe (mm)	VPE (Stück)	Bestell-Nr.
M 8x1	13	8	200	921 000 118 00
M 10x1	17	10	200	921 000 119 00
M 10x1,25	17	10	200	921 000 120 00
M 12x1,5	19	12	100	921 000 121 00
M 14x1,5	22	14	100	921 000 122 00
M 16x1,5	24	16	50	921 000 123 00
M 18x1,5	27	18,5	50	921 000 124 00
M 20x1,5	30	20	50	921 000 125 00
M 22x1,5	32	22	25	921 000 126 00
M 24x1,5	36	24	25	921 000 127 00

## Sechskantmuttern

### DIN 934, mit Feingewinde

Güte: 10

Oberfläche: verzinkt

Material: Stahl

Gewinde (metrisch)	Schlüsselweite (mm)	Höhe (mm)	VPE (Stück)	Bestell-Nr.
M 12x1,5	19	12	200	921 000 136 00
M 14x1,5	22	14	100	921 000 137 00
M 16x1,5	24	16	100	921 000 138 00
M 20x1,5	30	16	20	921 000 139 00
M 24x1,5	36	20	25	921 000 140 00

## Sechskantmuttern

### DIN 980

Güte: 8

Oberfläche: verzinkt

Ausführung: V=Ganzmetallmutter, einteilig, gestaucht

Material: Stahl

Gewinde (metrisch)	Schlüsselweite (mm)	Höhe (mm)	VPE (Stück)	Bestell-Nr.
M 8	13	8	200	926 000 153 00
M 10	17	10	200	926 000 154 00
M 12	19	12	200	926 000 155 00
M 14	22	14	50	926 000 156 00
M 16	24	16	50	926 000 157 00
M 18	27	18	50	926 000 158 00
M 20	30	20	50	926 000 159 00