



## Sechskantschrauben und Innensechskantschrauben

### DIN:

DIN EN ISO 4014; DIN 931  
Sechskantschraube mit Schaft  
DIN EN ISO 4017; DIN 933  
Sechskantschraube mit Gewinde  
bis Kopf  
DIN EN ISO 8765; DIN 960  
Sechskantschraube mit metrischem  
Feingewinde und Schaft  
DIN EN ISO 8676; DIN 961  
Sechskantschraube mit Feingewinde  
und Gewinde bis Kopf  
DIN EN ISO 4762; DIN 912  
Zylinderschraube mit Innensechskant

### Abmessungen:

M 6	12mm – 100mm
M 8	16mm – 120mm
M 10	20mm – 200mm
M 12	25mm – 300mm
M 14	30mm – 300mm
M 16	30mm – 320mm
M 18	40mm – 320mm
M 20	40mm – 210mm
M 24	45mm – 210mm
M 27	50mm – 200mm

### Festigkeitsklassen:

10.9, 12.9  
(4.8, 5.8, 6.8, 8.8 auf Anfrage).

### Nachbearbeitung:

Drehen, Bohren, Schleifen.

### Oberflächen:

Roh, Galvanisch Verzinkt, Phosphatiert,  
Dickschichtpassiviert, Geomet® 321/500.  
Weitere Oberflächen auf Anfrage.

### Lagerware:

Gängige Abmessungen der DIN 931,  
933, 912 in Festigkeitsklassen 10.9  
und 12.9.

Die Lieferung ist in jeder gewünschten  
Verpackungseinheit möglich.