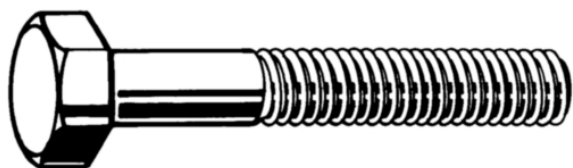


Tornillo cabeza hexagonal DIN 931 Acero Sin revestimiento 8.8 DIN 931 M16X55



| | |
|--------------|------------------------|
| Artículo nr. | 01000.160.055 |
| Marca | - |
| UBB | 950351011388 |
| UNSPSC | 31161620 |
| EAN | 8715492008503 |
| Env. de 50 | Solo embalaje completo |

Parámetros técnicos

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Clase | 8.8 |
| Características de conducción | Hexagonal |
| Información adicional | DIN 931 |
| Forma de la cabeza | Cabeza hexagonal |
| Material (largo) | Acero |
| Dirección del hilo | Derecha |
| Tratamiento de superficie | Sin revestimiento |
| Rosca (larga) | Métrica |
| Diámetro (d-D) | M16 |
| Anchura (L) (mm) | 55 |

Normas

| | |
|------|------------|
| DIN | 931 |
| ASME | B18.2.3.1M |
| NF | E25-112 |
| ISO | 4014 |
| NEN | 1555 |

Especificación técnica

| | |
|----------------------------|----|
| k | 10 |
| b (min.): 125mm<L≤200mm | 44 |
| b (min.): L>200mm | 57 |
| b (min.): L≤125mm | 38 |
| P | 2 |
| s | 24 |

Diseño técnico

