

Tornillo cabeza hexagonal DIN 931 Acero Cincado 8.8 M10X90/S=17



| | |
|--------------|------------------------|
| Artículo No. | 01200.100.090 |
| Marca | - |
| UBB | 950351146853 |
| UNSPSC | 31161620 |
| EAN | 8715492025630 |
| Env. de 100 | Solo embalaje completo |

Parámetros técnicos

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Diámetro | M10 |
| Longitud | 90 mm |
| Clase | 8.8 |
| Características de conducción | Hexagon |
| Forma de la cabeza | Cabeza hexagonal |
| Material | Acero |
| Dirección del hilo | Derecha |
| Tratamiento de superficie | Cincado |
| Rosca | Métrica |

Normas

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

Especificación técnica

| | |
|---------------------------|-----|
| b (min.): 125mmL≤200mm | 32 |
| b (min.): L200mm | 45 |
| b (min.): L≤125mm | 26 |
| d-D | M10 |
| k | 6.4 |
| L (mm) | 90 |
| P | 1.5 |
| s | 17 |

Diseño técnico

