

Tornillo cabeza hexagonal DIN 931 Acero inoxidable (Inox) A2 Min.50 M6X130

| | |
|--------------|------------------------|
| Artículo No. | 51000.060.130 |
| Marca | - |
| UBB | 951351754126 |
| UNSPSC | 31161620 |
| EAN | 8715492250308 |
| Env. de 50 | Solo embalaje completo |

Parámetros técnicos

| | |
|-------------------------------|---|
| Diámetro | M6 |
| Longitud | 130 mm |
| Clase | Min.50 |
| Características de conducción | Hexagon |
| Forma de la cabeza | Cabeza hexagonal |
| Material | Acero inoxidable |
| Material técnico | A2 |
| Dirección del hilo | Derecha |
| Rosca | Métrica |
| Info | Tamaños con un diámetro M20 y los tamaños con una longitud 8xd son propiedades mínimas de clase 50. |

Normas

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

Especificación técnica

| | |
|---------------------------|-----|
| b (min.): 125mmL≤200mm | 24 |
| b (min.): L≤125mm | 18 |
| d-D | M6 |
| k | 4 |
| L (mm) | 130 |
| P | 1 |

Diseño técnico



FABORY