

Ficha Técnica

Tomillo de cabeza hexagonal DIN 933

Referencia: 3156716



Tomillo de cabeza hexagonal según DIN 933 con rosca métrica. Clase de resistencia mínima 8.8.



St Acero

ZL Lámina de cinc

Datos maestros

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Referencia | 3156716 |
| Tipo | SKS M6x60 ZL |
| Denominación 1 | Tomillo cabeza hexagonal |
| Suministrable a partir de | 01.04.2019 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | M6x60 |
| Material | Acero |
| Superficie | Lámina de cinc |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 100 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 1,31 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |
| Huella de CO (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0013 kg COe / 1 Unidad |

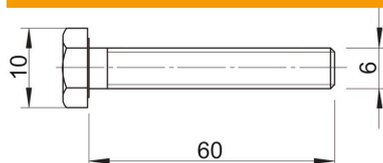
Ficha Técnica

Tomillo de cabeza hexagonal DIN 933

Referencia: 3156716



Dimensiones



| | |
|----------|-------|
| Longitud | 60 mm |
| Medida d | 6 mm |
| Medida L | 60 mm |

Datos técnicos

| | |
|----------------------|-----|
| Clase de resistencia | 8.8 |
| Rosca | M6 |
| Rosca métrica | 6 |
| Con tuerca | no |
| Con arandela | no |
| Ancho de llave | 10 |