

Ficha Técnica

Tomillo de cabeza rebajada con arandela y tuerca A2

Referencia: 6406602



Tomillo de cabeza alomada con cuello cuadrangular, incluido tuerca hexagonal y arandela.

El tornillo de cabeza alomada se utiliza en combinación con brida de fijación GKS 34 y la unión recta GSV 34.

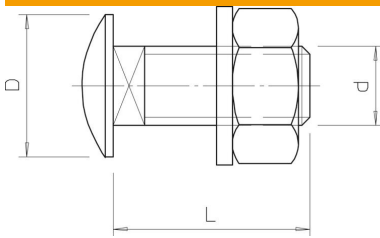


A2 Acero inoxidable

Datos maestros

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Referencia | 6406602 |
| Tipo | FRS 6x20 A2 |
| Denominación 1 | Tomillo de cabeza alomada |
| Denominación 2 | con tuerca y arandela |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | M6x20 |
| Material | Acero inoxidable 1.4301 |
| Unidad VK más pequeña | 100 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 0,942 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Dimensiones



| | |
|----------|---------|
| Longitud | 20 mm |
| Medida D | 13,5 mm |
| Medida d | 6 mm |
| Medida L | 20 mm |

Datos técnicos

| | |
|----------------------|-------|
| Clase de resistencia | A2-70 |
| Rosca métrica | 6 |
| Con tuerca | sí |
| Ancho de llave | 10 |