

# Ficha Técnica

## Tomillo de cabeza rebajada con tuerca combinada F

Referencia: 6406157



Tomillo de cabeza alomada incluida tuerca.  
Por ejemplo, para el empleo en un agujero alargado 7 x 20 mm o 7 x 32 mm.



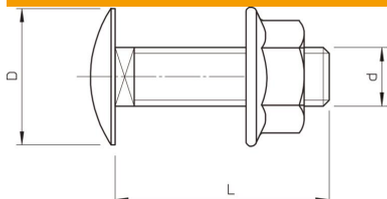
St Acero

F galvanizado en caliente

### Datos maestros

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Referencia                        | 6406157                   |
| Denominación 1                    | Tomillo de cabeza alomada |
| Denominación 2                    | con tuerca multiuso       |
| Fabricante                        | OBO                       |
| Dimensión                         | M6x16                     |
| Color                             | zinc                      |
| Material                          | Acero                     |
| Superficie                        | Galvanizado en caliente   |
| Norma superficies                 | DIN 267, Teil 10          |
| Unidad VK más pequeña             | 100                       |
| Cantidad                          | Pieza                     |
| Peso                              | 0,89 kg                   |
| Unidad de peso                    | kg/100 u                  |
| Huella de CO (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0104 kg COe / 1 Unidad  |

### Dimensiones



|          |         |
|----------|---------|
| Longitud | 16 mm   |
| Medida D | 13,5 mm |
| Medida d | 6 mm    |
| Medida L | 16 mm   |

# Ficha Técnica

Tomillo de cabeza rebajada con tuerca combinada F

Referencia: 6406157



## Datos técnicos

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Clase de resistencia | 5.6 |
| Rosca métrica        | 6   |
| Con tuerca           | sí  |
| Ancho de llave       | 10  |