

TUERCAS HEXAGONALES DE SEGURIDAD CINCADAS DIN 985



PRINCIPALES VENTAJAS

- Baño: Cincado galvanizado
- Dispositivo de bloqueo: Anillo de poliamida
- Clase I8I

PRODUCTOS ASOCIADOS

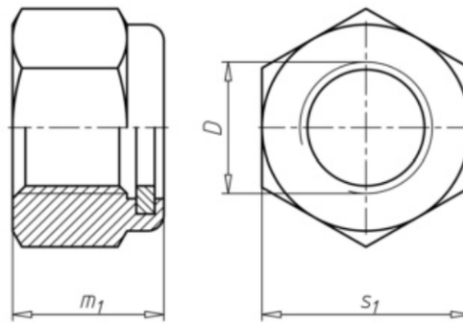
- Tornillos
- Llaves
- Rost off
- Traba roscas

Descripción

Tuercas hexagonales de seguridad. Tuerca Poly-Stop: DIN 985

Características

- Tuercas hexagonales con altura nominal más baja que cumplen con DIN 985
- Baño: Cincado galvanizado según DIN 50 901 A2.
- Principio de funcionamiento del dispositivo de bloqueo: Anillo de poliamida
- Clase I8I
- Dispositivo antipérdida, fijación
- La designación de la clase de resistencia tiene dos barras verticales agregadas antes y después del código de resistencia para diferenciar



| Art. N° | Diámetro (mm) d1 | Altura (mm) m1 | Paso de rosca | Llave s1 | U/E |
|-------------|------------------|----------------|---------------|----------|-----|
| 0368-3 | 3 | 4 | 0.5 | 5.5 | 100 |
| 0368-4 | 4 | 5 | 0.7 | 7 | 100 |
| 0368-5 | 5 | 5 | 0.8 | 8 | 100 |
| 0368-6 | 6 | 6 | 1.0 | 10 | 100 |
| 0368-7 | 7 | 7.5 | 1.0 | 11 | 100 |
| 0368-8 | 8 | 8 | 1.25 | 13 | 100 |
| 0368-10 | 10 | 10 | 1.5 | 17 | 100 |
| 0368-10-125 | 10 | 10 | 1.25 | 17 | 50 |
| 0368-12 | 12 | 12 | 1.0 | 19 | 50 |
| 0368-12-1 | 12 | 12 | 1.75 | 19 | 25 |
| 0368-12-125 | 12 | 12 | 1.25 | 19 | 25 |
| 0368-12-15 | 12 | 12 | 1.5 | 19 | 25 |
| 0368-14 | 14 | 14 | 2.0 | 22 | 25 |
| 0368-14-15 | 14 | 14 | 1.5 | 22 | 25 |
| 0368-16 | 16 | 16 | 2.0 | 24 | 25 |
| 0368-16-15 | 16 | 16 | 1.5 | 24 | 25 |
| 0368-18 | 18 | 18 | 2.0 | 27 | 25 |
| 0368-20-15 | 20 | 20 | 1.5 | 30 | 25 |

Para más información por favor contacte:

Wurth Colombia SA
Tel: (57) 1 745 63 89
www.wurth.co