

Fijaciones TUERCAS



TH1

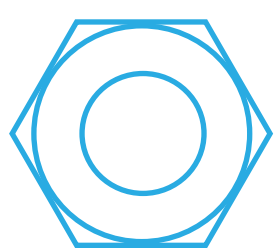


TAM



TMA

GRADO 2



Sin marcas
Pavonada



Sin marcas Pavonada.
Para usos generales
donde se requiere
esfuerzos de resistencia
media.

TH1
Pavonado
Sin Recubrimiento
UNC - UNF

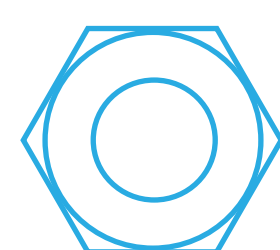


BTH1
Zincado Brillante



GTH1
Galvanizado

CLASE 5



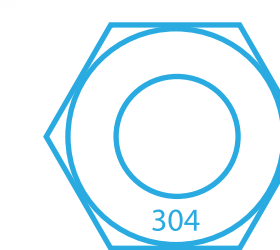
Sin marcas
Pavonada



Para usos generales
donde se requiere
esfuerzos de
resistencia media.

THM
Zincado Brillante
UNC - Metrica

CLASE 304

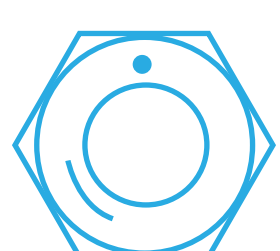


Marcas N° 304
Inoxidable



THI
Inoxidable
304 - 316

GRADO 5



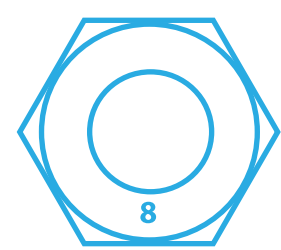
Punto y línea circunferencial
a 120°, Pavonado.



Para requerimientos de alta
resistencia:
- Máquina y Herramientas
- Estructuras metálicas
- Matrices
- Ruedas de vehículos

TH5
Pavonado
UNC - UNF

CLASE 8



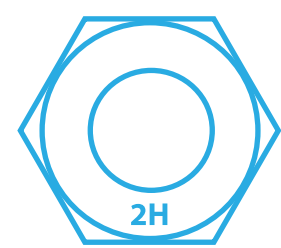
Marca 8
Pavonada



Para requerimientos
de alta resistencia:
- Máquinas y Herramientas
- Estructuras metálicas
- Matrices
- Ruedas de vehículos

THM8
Pavonado
UNC - UNF

GRADO 2H



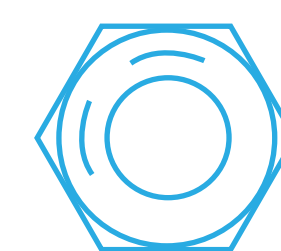
Marca 2H
Pavonada



Tuerca reforzada para
requerimientos de alta
resistencia, debe usarse
con perno ASTM A325 y
golilla ASTM F436

THL
Pavonado
UNC - UNF

GRADO 8



Marca 2 líneas
circunferencial



Para requerimientos
de alta resistencia:
- Máquinas y Herramientas
- Estructuras metálicas
- Matrices
- Ruedas de vehículos

TH8
Pavonado
UNC - UNF

TUERCA HEX. C/ SEGURO NYLON



TSN
Zincado Brillante
UNC - Metrica



TSNi
Inoxidable
304 - 316



TCH
UNC - Metrico
Zincado Brillante



THB
Bronce



TCC
EPDM
Aluminio



TGA/TGHB
Niquelado
Bronce



TMA
Zincado Brillante



TAM
Zincado Brillante



ETJA
Zincado Iridiscente



BRN
Zincado Brillante



TCA
Zincado Brillante

