



PERNOS - TUERCAS  
FABRICACIONES ESPECIALES

**INDUSTRIAS XIADAL S.R.L.**

RUC 20556450944

AV MEXICO 1728 URB APOLO LA VICTORIA LIMA

[ventas@industriasxiadal.com](mailto:ventas@industriasxiadal.com)

TELEFONO : (51) 304-6917

RPC : 944 572 169

RPC : 944 572 170

SCOTIABANK CTA CTE MONEDA NACIONAL

1. Efectivo y/o Cheques: N° 1956612

2. Transferencia Interbancaria: N° 009 227 00000 1956612 04

BANCO CONTINENTAL "BBVA" CTA. CTE.

1. Depósito Efectivo y/o Cheques: 0011 0163 37 0100059859

2. Transferencia Interbancaria CCI: 011 163 000100059859 37

3. Transferencia de BBVA a BBVA: 0011 0163 0100059859

## PERNO HEXAGONAL UNC-2

### ESPECIFICACION TECNICA

ANSI B18.2.1

SAE J 429

### MATERIAL

ACERO BAJO CARBONO

### DUREZA

70 - 100 HRB



### MEDIDAS

#### Desde

1/4-20 x 1/2"

#### Hasta

1-8 x 9"

### ACABADO

ZINCADO

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL UNC-5

### ESPECIFICACION TECNICA

ANSI B18.2.1

SAE J 429

### MATERIAL

ACERO MEDIO CARBONO

### DUREZA

19 - 34 HRC



### MEDIDAS

#### Desde

1/4-20 x 1/2"

#### Hasta

1.1/2-6 x 14"

### ACABADO

NEGRO

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL UNC-8

### ESPECIFICACION TECNICA

ANSI B18.2.1

SAE J 429

### MATERIAL

ACERO ALEADO, TEMP Y REV.

### DUREZA

33 - 39 HRC



### MEDIDAS

#### Desde

1/4-20 x 3/4"

#### Hasta

1.3/4 x 12"

### ACABADO

NEGRO

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL UNF-8

### ESPECIFICACION TECNICA

ANSI B18.2.1

SAE J 429

### MATERIAL

ACERO ALEADO, TEMP Y REV.

### DUREZA

33 - 39 HRC



### MEDIDAS

#### Desde

1/4-20" x 3/4

#### Hasta

1.1/2- x 10"

### ACABADO

NEGRO

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL ESTRUCTURAL A-325 NEG.

### ESPECIFICACION TECNICA

ANSI A325 TIPO 1

### MATERIAL

ACERO MEDIO CARBONO

### DUREZA

23 - 34 HRC



### MEDIDAS

#### Desde

1/2-13 x 1"

#### Hasta

1.1/2 x 7"

### ACABADO

NEGRO

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL ESTRUCTURAL A-325 GALV.

### ESPECIFICACION TECNICA

ANSI A325 TIPO 1

### MATERIAL

ACERO MEDIO CARBONO

### DUREZA

23 - 34 HRC



### MEDIDAS

#### Desde

1/2-13 x 1"

#### Hasta

1.1/2 x 7"

### ACABADO

GALVANIZADO AL CALIENTE

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL RC-5.8 TROP.

### ESPECIFICACION TECNICA

DIN 931/933

ISO 898-1

### MATERIAL

ACERO BAJO CARBONO

### DUREZA

82 - 95 HRB



### MEDIDAS

#### Desde

M5-0.8 x 10

#### Hasta

M16-2.0 x 100

### ACABADO

TROPICALIZADO

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL RC-8.8 NEG.

### ESPECIFICACION TECNICA

DIN 931/933

ISO 898-1

### MATERIAL

ACERO MEDIO CARBONO

### DUREZA

22 - 34 HRC



### MEDIDAS

#### Desde

M3 x 10

#### Hasta

M42 x 400

### ACABADO

NEGRO

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL RF-8.8 NEG.

### ESPECIFICACION TECNICA

DIN 960/961

### MATERIAL

ACERO MEDIO CARBONO

### DUREZA

23 - 34 HRC



### MEDIDAS

Desde

M8-1.0 x 20

### ACABADO

NEGRO

### PRESENTACION

GRANEL

Hasta

M20-1.5 x 150

## PERNO HEXAGONAL RC-10.9 NEG.

### ESPECIFICACION TECNICA

DIN 931/933

ISO 898-1

### MATERIAL

ACERO ALEADO TEMP. Y REV.

### DUREZA

23 - 34 HRC



### MEDIDAS

Desde

M6-1.0 x 16

### ACABADO

NEGRO

### PRESENTACION

GRANEL

Hasta

M42 x 250

## PERNO HEX. FLANGE PHILIPS RC. 5.8 TROP.

### ESPECIFICACION TECNICA

DIN 931/933

### MATERIAL

ACERO BAJO CARBONO

### DUREZA

82 - 99 HRB



### MEDIDAS

Desde

M5-0.8 x 10

### ACABADO

TROPICALIZADO

### PRESENTACION

GRANEL

Hasta

M8-1.25 x 50

## PERNO HEX. FLANGE RC. 8.8 NEG.

### ESPECIFICACION TECNICA

DIN 6921

### MATERIAL

ACERO MEDIO CARBONO

### DUREZA

22 - 34 HRC



### MEDIDAS

Desde

M6-1.0 x 12

### ACABADO

NEGRO

### PRESENTACION

GRANEL

Hasta

M10-1.5 x 50

## PERNO HEXAGONAL UNC INOX-304

### ESPECIFICACION TECNICA

ANSI B18.2 / SAE  
30304

### MATERIAL

ACERO INOXIDABLE 18-8  
(304)

### DUREZA

85 HRB MIN.



### MEDIDAS

Desde  
3/16 x 1/2"

Hasta  
1.1/2 x 12"

### ACABADO

PASIVADO

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL UNC INOX-316

### ESPECIFICACION TECNICA

ANSI B18.2 / SAE  
30316

### MATERIAL

ACERO INOXIDABLE 316

### DUREZA

85 HRB MIN



### MEDIDAS

Desde  
1/4 x 1/2"

Hasta  
1.1/4 x 8"

### ACABADO

PASIVADO

### PRESENTACION

GRANEL

## PERNO HEXAGONAL RC INOX A2-70.

### ESPECIFICACION TECNICA

DIN 931

### MATERIAL

ACERO INOXIDABLE A2  
(304)

### DUREZA

85 HRB MIN



### MEDIDAS

Desde  
M3 X 10

Hasta  
M30 X 160

### ACABADO

PASIVADO

### PRESENTACION

GRANEL