



ACCESORIOS PARA CABLE Y CADENA

**GRADO 80,  
ACERO ALEADO  
Y ALTA RESISTENCIA**



# Grado 80



**UNIÓN**

W.L.L disponible desde  
1.120 kg hasta 8.000 kg

Todos los productos de la gama de Grado 80 UNIQ cumplen con la característica principal de obtener una gran resistencia al desgaste, teniendo una vida útil mayor que el acero convencional.

El acero de Grado 80 es un acero aleado y tratado que lo convierte en un acero de alta resistencia que otorga mayor firmeza y tracción al producto, incrementando cualquier valor de fuerza y garantizando operaciones altamente seguras.



**GANCHO  
AUTOCIERRE**

W.L.L disponible desde  
1.120 kg hasta 8.000 kg



**GANCHO AUTOCIERRE  
CON HORQUILLA**

W.L.L disponible desde  
1.120 kg hasta 8.000 kg



**GANCHO AUTOCIERRE  
GIRATORIO**

W.L.L disponible desde  
1.120 kg hasta 8.000 kg



**ANILLA MAESTRA  
OVAL**

W.L.L disponible desde  
1.600 kg hasta 8.000 kg



**ANILLA MAESTRA  
OVAL ENSAMBLADA**

W.L.L disponible desde  
2.360 kg hasta 11.200 kg

# Ganchos de elevación



## DIN 689

W.L.L disponible desde  
250 kg hasta 500 kg

Material: Acero C15  
Acabado: Muelle y  
seguro cincado



## DIN 689 ACERO AL CARBONO

W.L.L disponible desde  
750 kg hasta 2.000 kg

Material: Acero al carbono C45  
Acabado: Muelle y seguro  
cincado



## DIN 689 ACERO ALEADO

W.L.L disponible desde  
3.000 kg hasta 7.000 kg

Material: Acero aleado  
Acabado: Muelle y  
seguro cincado



## GIRATORIO CON SEGURO

W.L.L disponible desde  
1.000 kg hasta 6.300 kg

Material: Acero aleado  
Acabado: Muelle y  
seguro cincado

# Grilletes de alta resistencia



## RECTO

Disponible desde  
5 mm hasta 45 mm  
W.L.L hasta 25.000 kg

Material: Acero de alta  
resistencia, cuerpo de acero  
C45 y bulón de acero aleado  
Acabado: Cuerpo galvanizado



## RECTO CON TUERCA Y PASADOR

Disponible desde  
5 mm hasta 19 mm  
W.L.L hasta 4.750 kg

Material: Acero de alta  
resistencia, cuerpo de acero  
C45 y bulón de acero aleado  
Acabado: Cuerpo galvanizado



## LIRA

Disponible desde  
5 mm hasta 22 mm  
W.L.L hasta 6.500 kg

Material: Acero de alta  
resistencia, cuerpo de acero  
C45 y bulón de acero aleado  
Acabado: Cuerpo galvanizado



## LIRA CON TUERCA Y PASADOR

Disponible desde  
5 mm hasta 19 mm  
W.L.L hasta 4.750 kg

Material: Acero de alta  
resistencia, cuerpo de acero  
C45 y bulón de acero aleado  
Acabado: Cuerpo galvanizado



**damesa** 

[www.damesa.com](http://www.damesa.com)

