



# FDP

FABRICA DE PERNOS .CL



# Índice de Productos



|                            |
|----------------------------|
| Perno A325 .....           |
| Perno A490 .....           |
| Perno Hexagonal .....      |
| Perno Coche .....          |
| Perno Parker .....         |
| Perno Cabeza Plana .....   |
| Anclaje L .....            |
| Anclaje J .....            |
| Nelson Stud .....          |
| Perno Ojo .....            |
| Perno U para caneria ..... |



Perno A325 es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |



Perno A490 es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |

## Perno Hexagonal



Perno Hexagonal es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |



PERNO COCHE UNC / BSW

Perno Coche es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |



Perno Parker es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |



Perno Cabeza Plana es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |



Anclaje L es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |

## Anclaje J



Anclaje J es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |



Nelson Stud es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |



Perno Ojo es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |

## Perno U para caneria



Perno U para caneria es un componente diseñado para aplicaciones industriales. Fabricado bajo estrictas normas de calidad y disponible en acero negro, zincado, galvanizado o inoxidable. Compatible con diversas estructuras metálicas.

### **Especificaciones Técnicas**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Norma:                     | ASTM / DIN / F1554 según producto  |
| Aplicación:                | Uniones estructurales, anclajes, fijaciones industriales                               |
| Terminaciones Disponibles: | Zincado, Galvanizado en caliente, Inoxidable, Negro                                    |
| Fabricante:                | Fabrica de Pernos - <a href="http://www.fabricadepernos.cl">www.fabricadepernos.cl</a> |



# FDP

FABRICA DE PERNOS .CL

