



ASSUM

Tus Metas son las Nuestras



CATÁLOGO GENERAL | 2026

Índice de Productos



Perno A325	Página 3
Perno A490	Página 4
Perno Hexagonal	Página 5
Perno Coche	Página 6
Perno Parker	Página 7
Perno Cabeza Plana	Página 8
Anclaje L	Página 9
Anclaje J	Página 10
Nelson Stud	Página 11
Perno Ojo	Página 12
Perno U para caneria	Página 13

Perno A325



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 - www.fabricadepernos.cl

Perno A490



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 - www.fabricadepernos.cl

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 - www.fabricadepernos.cl



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 - www.fabricadepernos.cl



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 - www.fabricadepernos.cl

Perno Cabeza Plana



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 - www.fabricadepernos.cl



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 - www.fabricadepernos.cl

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 - www.fabricadepernos.cl



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 - www.fabricadepernos.cl

Perno Ojo



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 - www.fabricadepernos.cl

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 - www.fabricadepernos.cl



ASSUM

Tus Metas son las Nuestras

ASSUM.CL