

TUERCA MARIPOSA CON BASE

ACCESORIO PARA INSTALACIÓN DE LA BARRA ROSCADA

DESCRIPCIÓN

TUERCA MARIPOSA CON BASE ESTÁ FABRICADA CON ACERO DE ALTA RESISTENCIA, FORJADA EN UNA SOLA PIEZA CON BASE INTEGRADA PARA DARLE UN SOPORTE MÁS SEGURO EN SU INSTALACIÓN CONTRA LA CIMBRA.

USOS

TUERCA MARIPOSA CON BASE SE EMPLEA COMO COMPLEMENTO DE LA **BARRA ROSCADA**, PARA UNA VEZ INSTALADA EN LA CIMBRA DONDE SE VA A UTILIZAR, DARLE MAYOR SEGURIDAD Y UNIFORMIDAD.

CUALIDADES

POR SUS CARACTERÍSTICAS **TUERCA MARIPOSA CON BASE**:

- PERMITE UNA MAYOR RAPIDEZ EN LA COLOCACIÓN DE LA CIMBRA Y EN EL DESCIMBRE.
- PERMITE MAYOR EFICIENCIA Y SEGURIDAD EN LA INSTALACIÓN DE LA **BARRA ROSCADA**.
- TIENE UNA RESISTENCIA MAYOR DE 22,000 LIBRAS, QUE AUNADO A ESTAR FORJADA DE UNA SOLA PIEZA, LE PERMITE SOPORTAR EL TRABAJO PESADO.
- ES REUTILIZABLE.

RECOMENDACIONES

- CUIDE LA LIMPIEZA DE LA **TUERCA MARIPOSA CON BASE** PARA EVITAR EL DESGASTE DE LA CUERDA, AL MISMO TIEMPO QUE SE PROTEGE EL HILO DE LA **BARRA ROSCADA**.

APLICACIÓN

UNA VEZ INSTALADA EN SU POSICIÓN LA **BARRA ROSCADA**, ASEGURELA CON LA **TUERCA MARIPOSA CON BASE**, DÁNDOLE EL APRIETE

NECESARIO PARA MANTENERLA EN SU LUGAR, CUIDANDO NO LASTIMAR LA CIMBRA. UNA VEZ CURADO EL CONCRETO, BASTARÁ CON DESATORNILLARLA PARA RETIRAR LA CIMBRA.

DOSIFICACIÓN Y RENDIMIENTO

EL RENDIMIENTO DE LA **TUERCA MARIPOSA CON BASE** ES DE DOS PIEZAS POR CADA TRAMO DE **BARRA ROSCADA** UTILIZADA.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PRESENTACIÓN

- PIEZA.

ALMACENAJE Y CADUCIDAD

AUN CUANDO LA **TUERCA MARIPOSA CON BASE** NO TIENE CADUCIDAD, SE RECOMIENDA ROTAR INVENTARIOS CADA SEIS MESES Y DEBE CONSERVARSE BAJO LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- ESTIBADO EN SU ENVASE ORIGINAL.
- LUGAR SECO Y VENTILADO.
- ENTARIMADO Y BAJO TECHO.

NOTA

LA INFORMACIÓN ANTERIOR, Y EN PARTICULAR LAS RECOMENDACIONES PARA EL MANEJO, USO Y APLICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS, SE BASA EN NUESTROS CONOCIMIENTOS, EXPERIENCIA Y PRUEBAS DE LABORATORIO. COMO LAS CONDICIONES REALES DEL LUGAR DE APLICACIÓN PUEDEN VARIAR Y QUEDAN FUERA DEL CONTROL DE **BAUTECH**, RECOMENDAMOS QUE EL USUARIO REALICE LAS PRUEBAS Y/O ENSAYOS SUFICIENTES EN EL MÉTODO DE APLICACIÓN PARA OBTENER EL ÓPTIMO BENEFICIO DEL PRODUCTO.

ESTA HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA, REEMPLAZA TODAS LAS EDICIONES ANTERIORES PARA ESTE PRODUCTO Y SE RECOMIENDA QUE LOS USUARIOS CONSULTEN Y CONOZCAN LA ÚLTIMA VERSIÓN ACTUALIZADA DE LAS FICHAS TÉCNICAS DE LOS PRODUCTOS, PREVIO A SU USO Y APLICACIÓN. PARA CUALQUIER ACLARACIÓN, FAVOR DE PONERSE EN CONTACTO CON NOSOTROS, DONDE CON GUSTO LE DAREMOS LA ATENCIÓN QUE REQUIERAN.