

VENTAJAS DEL CÁNCAMO DSS

Rosca métrica : M24 → M100
Rosca UNC : UNC 1"-8 → UNC 2" 1/2-4
Coeficiente de seguridad : 5 y 4
Directiva Máquina 2006/42/CE
Norma EN 1677-1
Trazabilidad con un código individual
Temperatura de utilización : -20°C → + 200°C
Giratorio bajo carga (rotación a 360° y pivote a 180°)
Disponible en versión hembra, inoxydable y soldable



Sus ventajas técnicas y cualitativas

Viable en todo tipo de izaje (axial, con ángulos, volteamiento, rotaciones)	→ seguridad absoluta en todo tipo de izaje sin ningún riesgo de mal uso
Relacion optimal entre CMU/dimensiones y peso	→ ancha manilla para fijar el gancho, fácil de manipular, buenos resultados
Control manual de cada perno con un anillo calibrado	→ reducción de los gastos debido a la non-conformidad, nuestros cáncamos se pueden usar sin controlarlos previamente
Respecto de los mercados (CE, CMU, par de apriete)	→ menos riesgos de mal uso
Embalaje y documentos individuales, entegra en un embalaje robusto	→ calidad y facilidad de gestión
Engrase permanente contra la tribocorrosión entre los componentes	→ fluidez durante la rotación, protección interna anti-corrosión
Protección de superficie (zincado laminado) del perno y base	→ menos riesgos de corrosión en ambitos agresivos, durabilidad de los productos

SUS OPCIONES

Sistema de centraje	→ posibilidad de augmentar la CMU para izajes a 90°
Clips de sujeción de la manilla	→ más facilidad para fijar el gancho
ALITRACER	→ óptimo seguimiento (control, control de stock ...)

Sus ventajas en cuanto al servicio

Plazos de entrega muy cortos, incluso para los cáncamos específicos	→ no hay ruptura en producción, ganancias operacionales, reducción de stock
Ningún pedido mínimo, incluso para las soluciones a medida	→ reducción de stock, reparaciones rápidas
Soporte comercial multilingüe	→ facilidad de comunicación, soporte profesional
Consultas específicas tratadas rápidamente (estudio y pruebas)	→ resolución de situaciones de izaje especial
Más de 40 años de experiencia	→ garantía de seriedad y profesionalismo
Control anual reglementario gratuito en nuestro taller	→ mantenimiento del nivel de seguridad por un control profesional
Roscas ISO y UNC en estándar, roscas específicas (bajo solicitud)	→ un fabricante único para todas sus referencias
Material y soporte de calidad	→ vídeos, muestras, planes ...