

ESLINGA POLIÉSTER PLANA UN SOLO USO - REF: NRJ-ASA230**CE** UNE 40901**DESCRIPCIÓN**

Eslinga plana de un solo cuerpo, con asas de 10 cm, fabricada en cinta de fibra textil de uso general, confeccionada en poliéster de alta tenacidad y diseñado como un elemento de apoyo en la tarea de levantar cargas.

Las eslingas textiles se emplean en operaciones de elevación de objetos, materiales y/o mercancías.

**LIMITACIONES**

No utilizar para amarre de cargas.

La eslinga no debe sobrecargarse, anudarse o torcerse (Respetar el CMU de la eslinga).

Temperatura recomendada de trabajo = -30° a 50°C.

Si tiene alguna pregunta sobre el uso, el cuidado, la aplicación o la idoneidad de este equipo, comuníquese con EUROINDUSTRIAL PTC, S.L.U.

LIMPIEZA/ALMACENAMIENTO

El sistema se puede limpiar con detergente o jabón líquido suave y solución de agua. Enjuagar con un paño húmedo limpio y secar en lugar fresco y seco alejado de los rayos de sol. No se deben utilizar productos químicos o abrasivos.

Precaución: inspeccione minuciosamente el equipo después de un almacenamiento prolongado.

ATENCIÓN

Antes de cada uso la eslinga debe ser inspeccionada por personal cualificado.

Deberá ser revisada periódicamente por una persona competente y evitar su uso en caso de superficie desgastada, cortes, desgastes por productos químicos, etc.

La eslinga seleccionada debe ser lo bastante fuerte y larga para su fin.

Las condiciones de trabajo extremas (ambientes rigurosos, uso prolongado, etc.) pueden requerir el aumento de la frecuencia de las inspecciones.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Kit compuesto por: Eslinga plana de un cuerpo en poliéster de alta tenacidad

Marcado CE: SI

Normas CE: UNE 40901

Certificado para: 750 kg (carga útil de trabajo)

Cosido: Cosido de seguridad realizado con hilo de poliéster de filamento continuo Nm 13/3 (detr 774*3), 12800 cN.

Ancho: 35 mm

Largo: 2,30 m

Material: Poliéster de alta tenacidad

Coefficiente seguridad: 5:1