



www.patacho.es
patacho@patacho.es

FICHA TÉCNICA:

FOTO:

Referencia: ENG-195C2R

Compuesto por: Sistema de amarre carraca doble radio con cierre invertido, ganchos cerrados.

Certificado para: 5 TN - LARGO 5 M (A) + 50 CM (B) total 5,5 M

Normas CE EN 12195-2

Marcado CE: si

Materiales:

Material banda: Poliéster alta tenacidad

Ancho banda: 50 mm

Largo: 5,5 m

Color: Naranja

Materiales metálicos: Acero de alta resistencia

Certificado en U para: 5000 Kg/5000daN

Ceficiente seguridad: 2:1

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

Peso en gramos: 2365

Volumen unidad en M3: 0,004953

Presentación: Retractilado*1

Código EAN-13: 8436009992916

Enlace web:

<http://www.patacho.es/producto/sistema-de-amarre-con-carraca-doble-radio-y-tensor-invertido-en-poliester-5-5-m-tensor-de-carraca-y-ganchos-cerrados/cinta-de-50-ce-5000-kg>



DESCRIPCIÓN:

Sistema de amarre carraca de doble radio con cierre invertido. Cosidos con máquinas autómatas programables, confiere un acabado de inmejorable calidad.

Los sistemas de amarre textiles se emplean en operaciones de amarre de uso general, en transporte de materiales

Para la fabricación de este equipo de amarre se han aplicado los parametros de la directiva Europea 2014/47/CE

ROTURA D/U:



LIMPIEZA:

El sistema se puede limpiar con detergente de jabón suave o jabón líquido y solución de agua

Se debe enjuagar con un paño húmedo limpio y secar en lugar freco y seco alejado de los rayos del sol

No usar para limpiarlo productos químicos

nota: No usar para elevar cargas

mas info.: Ver ficha del equipo

