



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BANDOLA DE POSICIONAMIENTO

MODELO :
B2KT

Descripción

Línea o cuerda flexible que sirve para asegurar al usuario, hacia los anillos de posicionamiento de la cadera, mediante ganchos de seguridad en los extremos.

Este cable está compuesto por dos (1) gancho de doble seguro que evitan una liberación accidental, y cuentan con una apertura de 3/4"(19mm).y un sujetador ajustable.

Diseñado para electricistas, linieros y telefonistas el cuerpo del cable es de kermantle, contando con toda la extensión del mismo, para llevar a cabo trabajos con manos libres .

Materiales

Cuerda:
Kermantle - 5/8.

Ganchos:
Acero estampado con doble seguro; compuerta de cierre y obturador en acero.

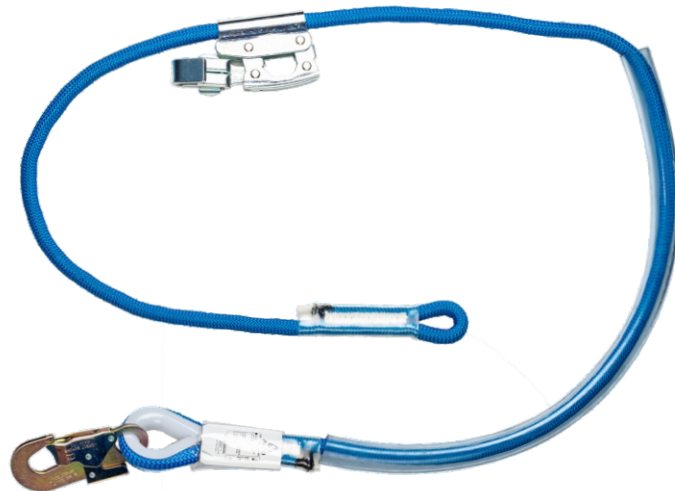
Hilo: Poliéster 100%. Bondeado

Resistencia

Cuerda :
5000lbs (37.8kN) - Tensión
Ganchos :
5000lbs (22.2kN) - Tensión axial

Resistencia Dinamica y Estatica: UNE - EN 354:2011
Masa-100kg Longitud-4m
Tension-5,000lbs

Corrosión en Herrajes :
48 horas de exposición salina



NO ES EQUIPO CONTRA CAÍDAS

Normatividad

Sistema | Posicionamiento

EN 354:2011

Longitud | STD (1.08m-2.30m)

Aplicaciones | Construcción
Industria en gral.

Peso | 1.58 kg



icontec

EN 354 (2011)
B2KT BANDOLA DE POSICIONAMIENTO



Producto probado en
Laboratorio acreditado por EMA
ISO/IEC 17025:2017
N° MM-0354-040/12

Producto Certificado
Escanea y descarga

