



CINTA DE POLIÉSTER MILÍMETRICAS



Los principales productos que se producen con las **CINTAS BULL SLING** son: eslinga de cinta, eslinga circular plana, correa de trinquete, eslinga de montaje, cuerda de amarre y cuerda de tracción, según los diferentes entornos de uso, con características como **suave, ligero, sin daños a la carga, seguridad, larga vida útil**, etc. Se utiliza ampliamente para operaciones de elevación, tracción, agrupamiento, fijación y otras operaciones de mecanizado, manipulación portuaria, ingeniería marina, barcos, energía eléctrica, transporte, aeroespacial y otros campos. También, cuentan con **líneas negras** y colores específicos que permitirán diferenciarlas.



30 mm	Ancho: 30 mm Rotura nominal: 43.75kN
60 mm	Ancho: 60 mm Rotura nominal: 87.5kN
90 mm	Ancho: 90 mm Rotura nominal: 131.25kN
150 mm	Ancho: 150 mm Rotura nominal: 218.75kN
120 mm	Ancho: 120 mm Rotura nominal: 175.00kN
180 mm	Ancho: 180 mm Rotura nominal: 262.50kN
240 mm	Ancho: 240mm Rotura nominal: 350.00kN
300 mm	Ancho: 300 mm Rotura nominal: 437.50kN
300 mm	Ancho: 300 mm Rotura nominal: 525.00kN

PARA ESLINGA

NUNCA EXCEDA LAS CAPACIDADES DE CARGA. NORMA APLICADA EN 1492-1
LA CINTA PIERDE EL 25% DE SU CAPACIDAD, EN EL PROCESO DE COSTURA.