

SEGURIDAD EN ALTURA

P 01
EN 361

DEFINICI N: Básico. Arnés básico con enganche dorsal. Regulable en muslos, ajuste pectoral. Cincha subglútea. Fabricado con cinchas de 45 mm

MATERIAL: Poliéster



P 02

EN 361 Æ EN 358

DEFINICI N: Básico + cinturón. Arnés básico enganche dorsal y cinturón de posicionamiento. Regulable en muslos, ajuste pectoral. Cincha subglútea. Fabricado con cincha: 45 mm. Incluye macuto

MATERIAL: Poliéster



P 10

EN 361

DEFINICI N: Dorsal. Arnés profesional con enganche dorsal. Regulable en hombros y muslos. Cincha subglútea. Fabricado con cinchas de 45 mm. Incluye bolsa porta-arnés

MATERIAL: Poliéster



NORMATIVAS

- EN 358** Cinturones de posicionamiento
- EN 361** Arnés anticaídas
- EN 353-2** Dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea de anclaje flexible
- EN 354** Elementos de amarre
- EN 355** Absorbedores de energía
- EN 360** Dispositivos anticaídas retráctiles
- EN 362** Conectores
- EN 795** Dispositivos de anclaje
- EN 813** Arnés de asiento

P 30

EN 361

DEFINICI N: Dorsal / Esternal. Arnés profesional con enganche dorsal y esternal. Regulable en hombros y muslos. Cincha subglútea. Cinta de extensión en enganche dorsal que facilita su conexión a elementos de amarre. Fabricado con cinchas de 45 mm. Incluye bolsa porta-arnés

MATERIAL: Poliéster



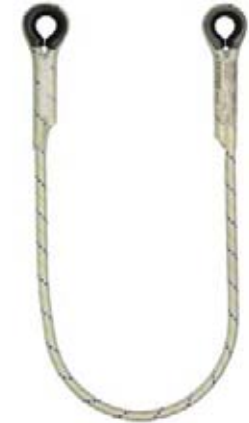
C 170

EN 354 Æ EN 358

DEFINICI N: Cuerda Sencilla. Para conectar tanto a un arnés como a un cinturón de posicionamiento. Con guardacabos de acero

DI METRO CUERDA: 10 mm

LONGITUDES: C17010 cuerda 1 m
C17015 cuerda 1,5 m
C17020 cuerda 2 m



P 50

EN 361 Æ EN 358

DEFINICI N: Dorsal / Esternal + Cinturón. Arnés profesional con enganche dorsal y esternal y cinturón de posicionamiento. Regulable en hombros y muslos. Cincha subglútea. Cinta de extensión en enganche dorsal que facilita su conexión a elementos de amarre. Fabricado con cinchas de 45 mm. Incluye macuto

MATERIAL: Poliéster



C 454 / C 455

EN 354

DEFINICI N: Cuerda doble Kernmantel. Elemento de amarre doble sin absorbedor. Válida para mantenimiento

DI METRO CUERDA: 10 mm

LONGITUDES: C454 cuerda 1 m
C455 cuerda 1,5 m



PB 20

EN 361

DEFINICI N: Cinturón de posicionamiento con anillas tipo D en laterales. Regulable y de muy fácil colocación. Con anillas porta-herramientas. Interior de algodón transpirable. Diseño ergonómico. Indicado para trabajos en construcción, montajes eléctricos y telefónicos. Únicamente debe utilizarse conectado a una cuerda de posicionamiento, nunca como equipo anticaída

MATERIAL: Poliéster termoformado



C 268

EN 355

DEFINICI N: Absorbedor ABM + cuerda regulable Kernmantel + 1 gancho de acero + 1 conector rápido. Incluye gancho acero gran apertura diám. 50 mm

DI METRO CUERDA: 10 mm

LONGITUD TOTAL: 2 m



BW 300

EN 355 Æ EN 354

DEFINICI N: Absorbedor con una cuerda Kernmantel fija

DI METRO CUERDA: 10 mm

LONGITUD TOTAL: 1,8 m

LONGITUD CUERDA: 1,5 m



C 171

EN 362

DEFINICI N: Mosquetón Automático. Cierre y bloqueo automático. Resistente a la corrosión

MATERIAL: Cuerpo de acero, cierre de aluminio

APERTURA: 16 mm

RESISTENCIAS: Rotura 22 KN, estática (EN 362) de 15 KN

PESO: 142 g



C 271 / C 328

EN 362

DEFINICI N: Gancho de seguridad. Tipo de cierre automático de doble sistema. Especialmente apropiado para conectar a cuerdas, cables y tubos de mayor diámetro

MATERIAL: Aluminio

APERTURA: C271 Ø 65 mm
C328 Ø 100 mm

PESO: C271 400 g
C328 900 g



C 400

EN 362

DEFINICI N: Conector zicral. mosquetón de gran apertura, muy ligero y resistente. Se puede desprender de la cuerda

MATERIAL: Zicral

APERTURA: Ø 60 mm



C 176

EN 362

DEFINICI N: Mosquetón virola. Cierre rosca. Resistente a la corrosión

MATREIAL: Cuerpo y cierre de acero, tuerca de aluminio

APERTURA: 18 mm

RESISTENCIAS: Rotura 22 KN, estática (EN 362) de 15 KN

PESO: 150 g



LINOSTOP

EN 353-2

DEFINICI N: Dispositivo anticaídas deslizante de línea de anclaje de cuerda de Ø 12 mm. Incluye micro-absorbedor de energía y conector rápido de cierre y bloqueo automático. El dispositivo y la cuerda forman un conjunto inseparable. Permite gran libertad de movimientos

MATERIAL DISPOSITIVO: Acero inoxidable

LONGITUDES: PLINOS 10 cuerda 10 m
PLINOS 20 cuerda 20 m
PLINOS 30 cuerda 30 m



LÍNEA DE VIDA

EN 795

DEFINICI N: Línea de vida horizontal "Basic" flexible de montaje y desmontaje superrápido. Para un solo trabajador

RESISTENCIA: Resistencia estática mínimo de 15 KN

fi CUERDA: 14 mm

LONGITUDES: LP120 10 cuerda 10 m
LP120 20 cuerda 20 m



C 283 / C 284

EN 360

DEFINICI N: Dispositivo de cable con absorbedor de energía interno. Con conector rápido en el extremo del cable

MATERIAL: Carcasa plástica. Cable de acero galvanizado

LONGITUD CABLE: C 283 9 m
C 284 18 m

PESO: C 283 3,8 kg
C 284 6,7 kg



C 281

EN 360

DEFINICI N: Dispositivo de cinta. Absorbedor de energía interno. Con conector rápido en el extremo de la cinta. Incluye conector rápido en el extremo del cable

MATERIAL: Carcasa plástica

LONGITUD CINTA: 7 m

PESO: 3,8 kg



C 549

EN 795

DEFINICI N: Barra de seguridad. Dos puntos de anclaje en pocos segundos. Máximo para dos personas

DIMENSIONES: 1415 x 150 x 100 mm

MATERIAL: Acero galvanizado

PESO: 10 kg



C 282

EN 360

DEFINICI N: "Basy" Cinta 3,5m. Pequeño bloque que se puede conectar directamente a la anilla dorsal del arnés. Absorbedor interno: facilita su conexión y el trabajo en espacios angostos. Incluye un conector rápido en el extremo de la cinta. Anclaje superior rotatorio

MATERIAL: Carcasa de aluminio

LONGITUD CINTA: 3,5 m

PESO: 1,0 kg



FA 10

DEFINICI N: Cáncamo fijación aluminio. Alta resistencia mecánica y a la corrosión. Pintura epoxipoliéster de alta tenacidad. Doble punto de fijación M10





EQUIPO-A

DEFINICI N: Equipo arnés

KIT: P 01 Arnés básico + C 170 Cuerda sencilla + 2x C 176 Mosquetón virola + C 166 Bolsa porta-arnés



EQUIPO-C

DEFINICI N: Equipo arnés

KIT: P 30 Arnés dorsal/esternal + C 170 Cuerda sencilla + 2x C 176 Mosquetón virola + C 166 Bolsa porta-arnés



EQUIPO-D

DEFINICI N: Equipo arnés con cinturón de posicionamiento

KIT: P 02 Arnés básico+cinturón + C 170 Cuerda sencilla + 2x C 176 Mosquetón virola + C 169 Cuerda regulable de 1,6m. + 2x C 171 Mosquetón automático + C 270 Macuto equipo anticaídas



EQUIPO-E

DEFINICI N: Equipo arnés con cinturón de posicionamiento

KIT: P 50 Arnés dorsal/esternal+cinturón + C 170 Cuerda sencilla + 2x C 176 Mosquetón virola + C 169 Cuerda regulable de 1,6 m + 2x C 171 Mosquetón automático + C 270 Macuto equipo anticaídas



EQUIPO-I

DEFINICI N: Kit anticaídas

KIT: P 01 Arnés básico + PROLEX Dispositivo de cinta de 2,25 m + C 166 Bolsa porta-arnés



EQUIPO-J

DEFINICI N: Kit anticaídas

KIT: P 30 Arnés dorsal/esternal + PLINOS 30 Linostop con cuerda de 30 m + C 176 Mosquetón virola + C 270 Macuto equipo anticaídas