



























accesus
















*te llevamos a lo más alto*









## **ARTÍCULOS PARA TRABAJOS DE PODA**

Foto	Referencia	Descripción	Tarifa	Observaciones	Pág. del Catálogo
<b>Arneses de suspensión</b>					
	A71E	Arnés con 2 puntos de anclaje. Cintas elásticas. Punto de suspensión sentada. Homologado para trabajos en suspensión. EN 361 - EN 358 - EN 813	163,01 €		87
	A90	Arnés de alta calidad, con 2 puntos de anclaje y 3 de posicionamiento en cinturón. Homologado para trabajos en suspensión. EN 361 - EN 358 - EN 813	177,50 €		88
<b>Eslinga posicionamiento ESP40</b>					
	611902-020	Eslinga de posicionamiento con retenedor anti-corte. Fabricada en cable de acero recubierto de poliéster y con 1 conector AA002. Ø11 mm. 2 m long. EN 358	97,46 €		97
	611902-030	Eslinga de posicionamiento con retenedor anti-corte. Fabricada en cable de acero recubierto de poliéster y con 1 conector AA002. Ø11 mm. 3 m long. EN 358	110,12 €		
	611902-040	Eslinga de posicionamiento con retenedor anti-corte. Fabricada en cable de acero recubierto de poliéster y con 1 conector AA002. Ø11 mm. 4 m long. EN 358	137,31 €		
	611902-050	Eslinga de posicionamiento con retenedor anti-corte. Fabricada en cable de acero recubierto de poliéster y con 1 conector AA002. Ø11 mm. 5 m long. EN 358	168,08 €		
<b>Eslinga posicionamiento ESP4</b>					
	613721-020	Eslinga de posicionamiento con retenedor fabricada en poliamida y con 1 conector AA002. Ø12 mm. 2 m long. EN 358	91,32 €		-
<b>Cinturones de poda</b>					
	CP20	Cinturón para poda con dos hebillas laterales. Especialmente indicado para escalada de árboles. EN 358 - EN 813	213,73 €		-
	CP30	Cinturón para poda con dos hebillas automáticas laterales de aluminio. Especialmente indicado para escalada de árboles. EN 358 - EN 813	228,22 €		-
	CP50	Cinturón para poda con asiento rígido, especialmente indicado para escalada de árboles. EN 358 - EN 813	271,69 €		-

Pértigas					
	PT 200	Pértiga telescópica para suspensión de elementos de trabajos en altura. Incorpora bloqueo para cada tramo con múltiples ganchos, extensores y accesorios con cabeza tipo UDI. Longitud máxima de 8,88 m.	345,00 €		124
	PT 201	Pértiga telescópica para suspensión de elementos de trabajos en altura. Incorpora bloqueo para cada tramo con múltiples ganchos, extensores y accesorios con cabeza tipo UDI. Longitud máxima de 7,50 m.	293,25 €		124
	PT 202	Pértiga telescópica para suspensión de elementos de trabajos en altura. Incorpora bloqueo para cada tramo con múltiples ganchos, extensores y accesorios con cabeza tipo UDI. Longitud máxima de 4,28 m.	241,50 €		124
Poleas					
	PO 101	Polea de acero galvanizado y composite. Compatible con el TRI 9 Accesus®. Máximo de cuerda de 12 mm. Tiene un límite de carga de 500 Kg. Con mallón AA090.	54,34 €		122
	PDC 101	Doble polea autolubricada para tirolinas de cuerda. Diámetro máximo de cuerda admitido Ø13 mm. Capacidad de carga 480 Kg. Fabricadas en aluminio. EN 12278	61,58 €		123
	PO 430	Polea de aluminio, de dimensiones 119 x 82 x 37 mm. Peso 365 g. Carga de trabajo: 600 Kg. Dimensión máxima de cuerda 15 mm. EN 12278	32,60 €		123
	PO 431	Polea de aluminio con doble carro, de dimensiones 139 x 82 x 70 mm. Peso 430g. Carga de trabajo 600 Kg. Dimensión máx. de cuerda 15 mm. EN 12278	50,72 €		123
	PO 420	Polea con un punto de anclaje. Dimensiones 80 x 44 x 33 mm. Peso 105 g. Material de aluminio. Carga de trabajo 5 kN. Dimensión máx. de cuerda 13,5 mm.	21,74 €	Gira 360º 	123
	PO 421	Polea con triple punto de anclaje. Dimensiones 99 x 78 x 33 mm. Peso 160 g. Material de aluminio. Carga de trabajo 5 kN. Dimensión máx. de cuerda 13,5 mm.	25,36 €	Gira 360º 	123
Puntos de anclaje					
	PAT 900 - 03	Cinta de poliéster que actúa como punto de anclaje temporal para personas. Longitud 0,3 m. Carga de trabajo 22 kN. EN 354 - EN 795B	3,28 €		117
	PAT 900 - 06	Cinta de poliéster que actúa como punto de anclaje temporal para personas. Longitud 0,6 m. Carga de trabajo 22 kN. EN 354 - EN 795B	3,80 €		117
	PAT 900 - 08	Cinta de poliéster que actúa como punto de anclaje temporal para personas. Longitud 0,8 m. Carga de trabajo 22 kN. EN 354 - EN 795B	4,73 €		117
	PAT 900 - 12	Cinta de poliéster que actúa como punto de anclaje temporal para personas. Longitud 1,2 m. Carga de trabajo 22 kN. EN 354 - EN 795B	6,18 €		117
	PAT 900 - 15	Cinta de poliéster que actúa como punto de anclaje temporal para personas. Longitud 1,5 m. Carga de trabajo 22 kN. EN 354 - EN 795B	7,07 €		117
	PAT 900 - 20	Cinta de poliéster que actúa como punto de anclaje temporal para personas. Longitud 2 m. Carga de trabajo 22 kN. EN 354 - EN 795B	8,52 €		117
Portaherramientas					
	PH 023	Porta herramientas de cable de acero galvanizado de Ø1 mm. Máx. longitud: 115 cm. Carga máxima 2 Kg.	9,21 €		-



	PH 053	Porta herramientas elástico de cinta de poliéster para prevenir la caída de herramientas pesadas tipo motosierras. Ancho de cinta 25 mm. Longitud 1,3 m. Carga máxima 4 Kg.	14,49 €	NUEVO	-
	PH 057	Porta herramientas de cinta de poliéster plana para prevenir la caída de herramientas pesadas. Ancho de cinta 25 mm. Longitud 1,3 m. Carga máxima 4 Kg.	13,75 €	NUEVO	-
<b>Accesorios para poda</b>					
	PP200	Portawrap sencillo para apeos de cuerda de 10-14 mm de diámetro.	202,86 €	NUEVO	-
	PP201	Portawrap sencillo para apeos de cuerda de 10-20 mm de diámetro.	224,60 €	NUEVO	-
	AP100	Anillo pequeño de aluminio de 28 mm de diámetro para uso en arboristería. Resistencia de 25 kN.	16,32 €	NUEVO	-
	AP200	Anillo grande de aluminio de 46 mm de diámetro para uso en arboristería. Resistencia de 25 kN.	16,32 €	NUEVO	-
	HP083-250	Hondilla plástica y de acero inoxidable para uso en arboristería. Dimensiones: 127 x 51,5 mm. Color: azul. Peso: 250 g.	20,01 €	NUEVO	-
	HP083-350	Hondilla plástica y de acero inoxidable para uso en arboristería. Dimensiones: 127 x 51,5 mm. Color: naranja. Peso: 350 g.	21,39 €	NUEVO	-
	HP083-450	Hondilla plástica y de acero inoxidable para uso en arboristería. Dimensiones: 127 x 51,5 mm. Color: rojo. Peso: 450 g.	23,46 €	NUEVO	-
	A-DR 1	Pies para trabajos en arboristerías. Espuelas de acero y suaves almohadillas. Medida fija. Peso 3,75 Kg.	362,25 €		133
	A-DR 2	Pies para trabajos en arboristerías. Espuelas de acero y suaves almohadillas. Medida fija. Material Aluminio. Peso 2,56 Kg.	398,48 €		133
	A-DR 3A	Pies para trabajos en arboristerías. Espuelas de acero y suaves almohadillas. Medida regulable en altura. Material Aluminio. Peso 2,70 Kg.	452,81 €		133
	A-DR 3	Pies para trabajos en arboristerías. Espuelas de acero y suaves almohadillas. Medida regulable. Material Acero. Peso 3,85 Kg. Regulable en altura.	398,48 €		-
	A-DR 4	Pies para trabajos en arboristerías. Espuelas de acero y suaves almohadillas. Medida fija. Peso 4 Kg.	398,48 €		133
	BCDL 201	Bloqueador ventral ligero para mano derecha. Peso: 135 g. EN 567	57,96 €		128

	BCDL 212	Puño bloqueador de ascenso para mano derecha. Peso: 205 g. EN 567	61,58 €		128
	PM 401	Placa multianclaje con un punto principal y 3 agujeros de conexión de Ø20 mm. Capacidad de carga 36 kN. Peso: 62 g. EN 354	21,74 €		129
	PM 402	Placa multianclaje con un punto principal con 2 orificios auxiliares y 5 agujeros de conexión de Ø20 mm. Capacidad de carga 50 kN. Peso: 240 g. EN 354	36,23 €		129
	PM 403	Placa multianclaje con 8 orificios en un lado de Ø20 mm y 5 en el otro lado también de Ø20 mm. Capacidad de carga de 50 kN. Peso: 500 g.	57,96 €		129
	BLS 11	Bolsa de PVC con cierre ajustable de cinta. Para transporte de EPIs. Medidas: 60 x 30 x 30 cm. Capacidad: 33 litros.	26,57 €		-
	BLS 11K	Bolsa de PVC con doble cierre ajustable de cinta. Para transporte de EPIs. Medidas: 60 x 30 x 30 cm. Capacidad: 33 litros.	36,05 €		-
	BLS23	Bolsa de transporte Accesus roja para transporte de trepolines. Dimensiones: 47 x 32 x 16 cm. Capacidad: 25 l.	29,33 €		-







ACCESUS PLATAFORMAS SUSPENDIDAS, S.L.

C/ Energía, 54  
08940 - Cornellá de Llobregat (Barcelona)  
España

Telf. +34 93 475 17 73  
Mail. [accesus@accesus.es](mailto:accesus@accesus.es)  
Web. [www.accesus.es](http://www.accesus.es)