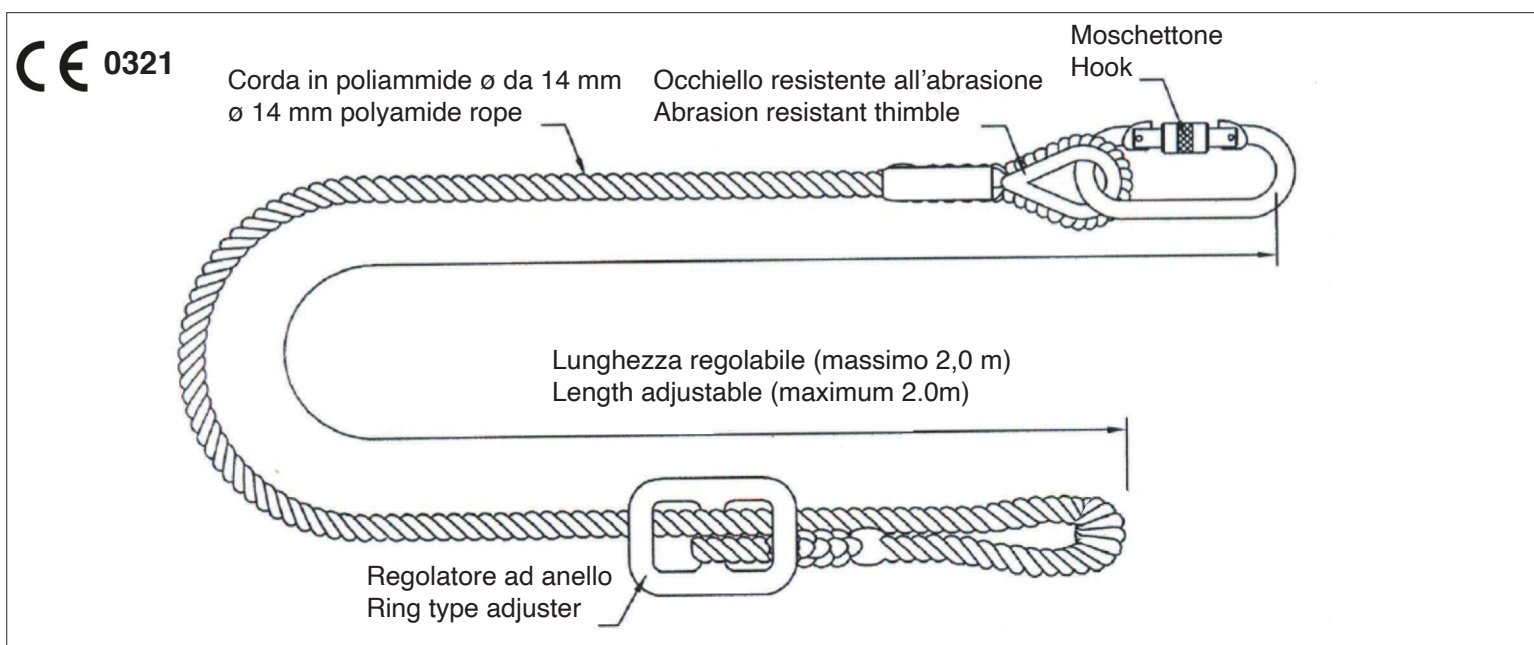


## Scheda tecnica / Technical data sheet. AK103

### Identificazione articolo/Item identification

Cod. comm.le Industrial Starter/ IS commercial item code*:	<b>AK103</b>	<input checked="" type="radio"/>	Cod. fornitore/ Supplier code:	000345
Cod. colore Industrial Starter/ Industrial Starter colour code:	/	<input type="radio"/>	Articolo del catalogo / Item from catalogue	
		<input type="radio"/>	Articolo personalizzato / Customized item	
		<input type="radio"/>	Codice cliente / Customer code:	
Normativa / Certifications	Testato per <b>TESTATO PER EN 358:1999 / TESTED AS PER EN 358:1999</b>			
Nome articolo / Item name:	<b>CORDINO DI POSIZIONAMENTO / WORK POSITIONING LANYARD</b>			



### Descrizione tecnica dell'articolo / Technical item description

<b>DISEGNO / DESIGN</b>	Terminali in corda impiombati e ricoperti con guaina protettiva in polietilene / Rope ends spliced and covered with polyethylene protective sleeve Occhielli resistenti all'abrasione forniti all'interno di anelli / Abrasion resistant thimbles provided within loops Lunghezza regolabile fino a 2 metri al massimo / Adjustable length upto 2 meters maximum Regolazione mediante l'uso di un regolatore ad anello / Adjustment by use of ring type adjuster
<b>ROPE</b>	La corda utilizzata è conforme alla ISO 1140 / Rope used comply to ISO 1140 Corda in poliammide intrecciata ø 14 mm / ø 14 mm three strand polyamide rope Il verde nella corda serve ad indicare la degradazione del materiale / Green strand in the rope to indicated degradation of material Resistenza alla rottura minimo 30 KN / Breaking strength minimum 30 KN
<b>RING TYPE ADJUSTER</b>	Materiale: anello di regolazione della fune in lega d'acciaio forgiato / Material: Forged alloy steel rope adjuster ring Placcatura: Nickel elettrodepositato / Plating: Electro deposited Nickle Chrome Finitura: smerigliato e lucidato / Finish: Deburred & Polished
<b>VITAL TEST COMPLIANCE</b>	Forza statica: 15 KN per 3 minuti / Static Strength: 15 KN for 3 minutes Resistenza dinamica: caduta libera da 1 metro di altezza con una massa di prova di 100 kg / Dynamic Strength: Free fall from 1 meter height with a test mass of 100 kg
<b>PESO / WEIGHT</b>	500 gr ± 10% / 500 gm ± 10%
<b>TESTATO PER / TESTED AS PER</b>	EN 358:1999
<b>LINGUE NOTA INFORMATIVA / MANUFACTURER'S NOTES LANGUAGES:</b>	IT / EN / ES / CZ / PL / FR / EE / EA / PT / RS / SK / SI
<b>Loghi / Logos*:</b>	AKROBAT