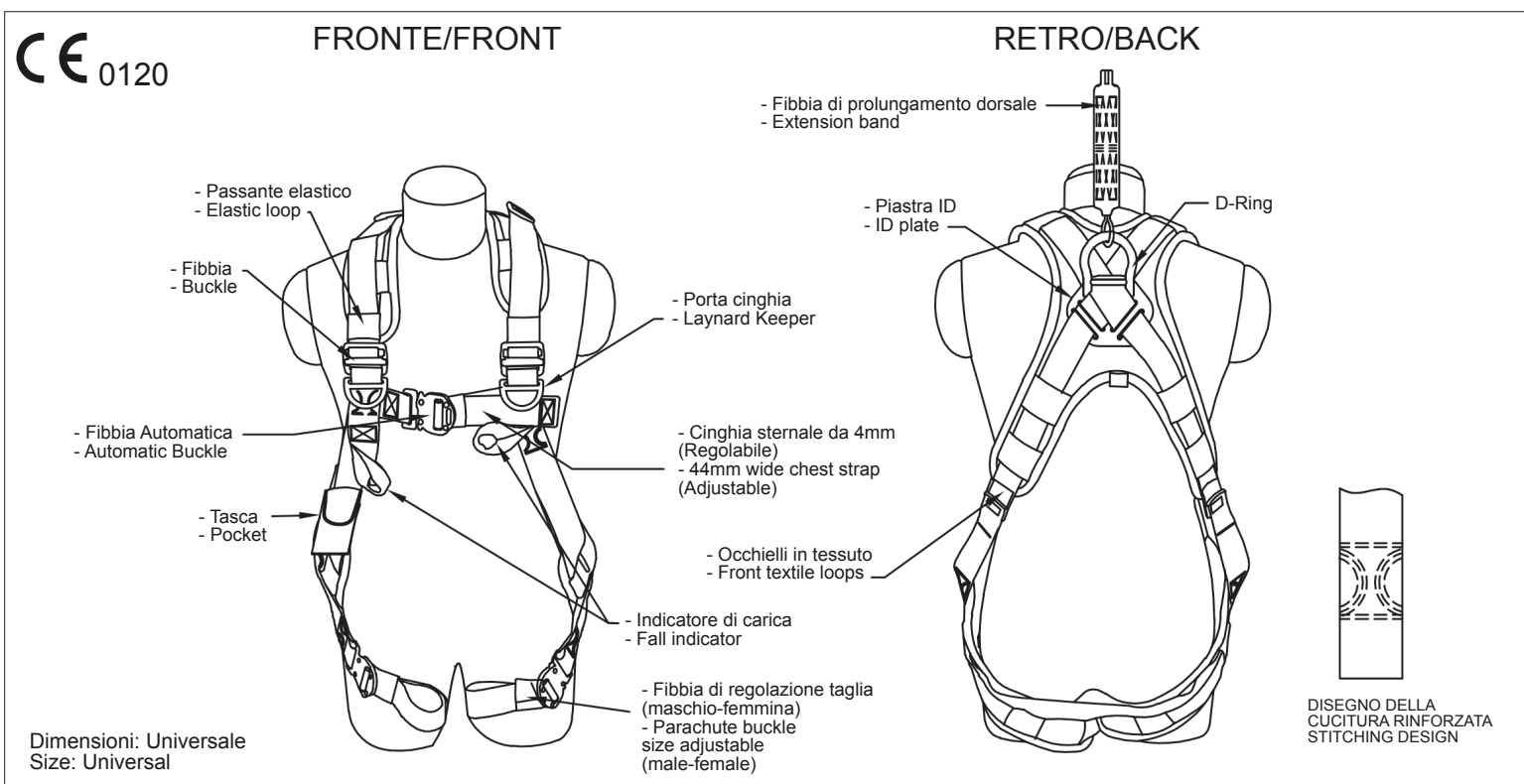


Scheda tecnica / Technical data sheet. AK350

Identificazione articolo/Item identification

Cod. comm.le Industrial Starter/ IS commercial item code*:	AK350	Cod. art. fornitore/ Supplier item code*:		Cod. fornitore/ Supplier code:	000345
Cod. colore Industrial Starter/ Industrial Starter colour code:	/	<input checked="" type="radio"/>	Articolo del catalogo / Item from catalogue		
		<input type="radio"/>	Articolo personalizzato / Customized item		
			Codice cliente / Customer code:		
Normativa / Certifications	Certificato EN 361:2002 + test supplementare a 136 Kg / Certificate EN 361:2002 ++ tests as per 136 Kg				
Nome articolo / Item name:	IMBRACATURA / HARNESS AKROBAT				



Descrizione tecnica dell'articolo / Technical item description

Disegno / Design	Un anello "D-ring" attacco dorsale per arresto anticaduta. / One dorsal attachment D-ring for fall arrest. Spallacci e cinghie regolabili. / Adjustable shoulder straps & leg straps to fit all size personnel. Due occhielli sternali in tessuto per arresto anticaduta / Two front textile loops for fall arrest. Cosciali regolabili. / Adjustable leg straps.
Loghi / Logos*:	AKROBAT
Cucitura / Webbing	Materiale: Poliestere. / Material: Polyester. - Larghezza: 44±1mm. / Width: 44±1mm. - Resistenza 23 kN Breaking strength : 23 kN
Peso / Weight:	gr 1950 gr ±10 / 1950 grams ±10 grams
Filo di cucitura / Stitching thread	Materiale: Poliestere ad alta tenacità. / Material: High-tenacity polyester.
Componenti in metallo / Metal components	Materiale (Fibbia): Acciaio ad alta resistenza / Material (Buckle): High Strength steel. Materiale (Anello a D): Alluminio. / Material (D-ring): Aluminium. Placca: zincata. / Plating: Zinc plated. Finitura: Verniciato nero opaco / Finish: Black Powder coated.
Conformità e resistenza del test / Vital test compliance	Forza statica: 15 kN o 1.530 kgf per 3 minuti. / Static Strength: 15 kN or 1,530 kgf for 3 minutes.
Forza dinamica / Dynamic strength	Caduta libera da un'altezza di 4 metri ad un manichino di prova del peso di 100 kg per ciascun elemento di attacco. / Free fall from 4 meters height donned to a test dummy weighing 100 kg at each attachment element.
Lingue nota informativa /Manufacturer's notes languages:	IT / EN / ES / CZ / PL / FR / EE / EA / PT / RS / SK / SI