

Scheda tecnica / Technical data sheet. AK22AS

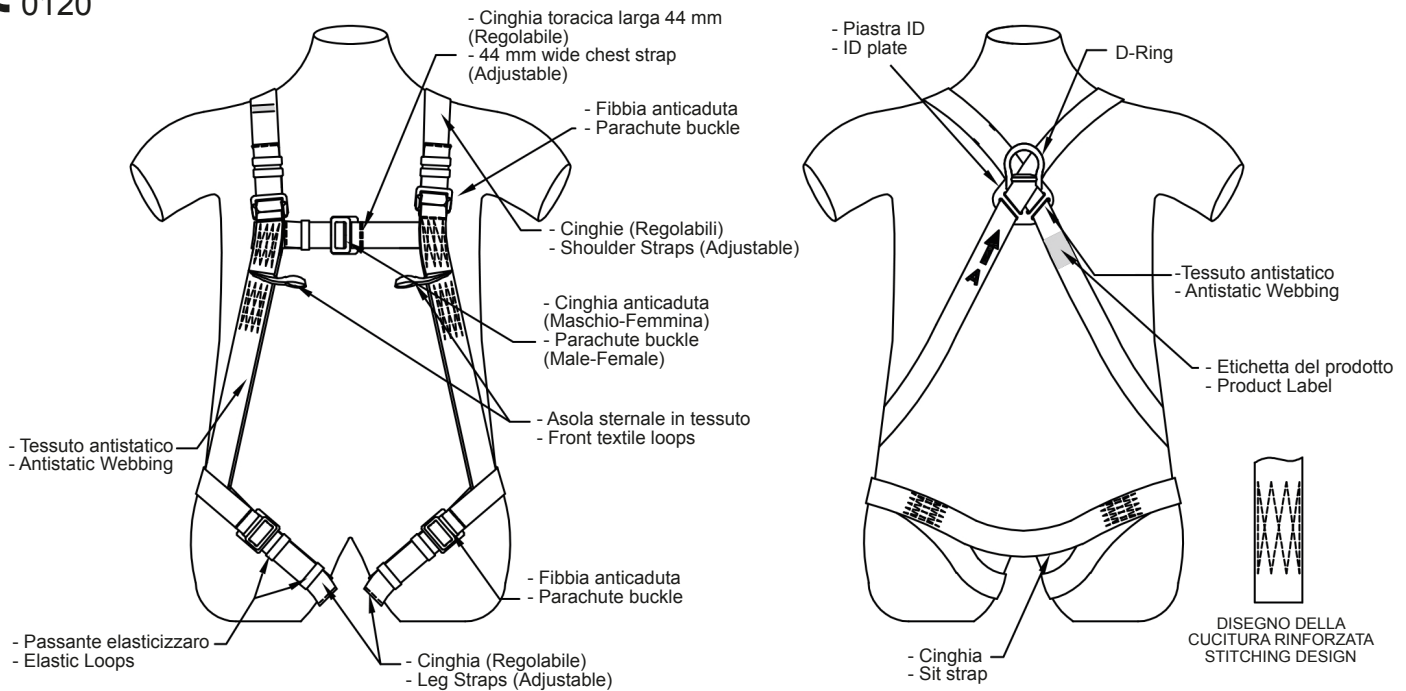
Identificazione articolo/Item identification

Cod. comm.le Industrial Starter/ IS commercial item code*:	AK22AS	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 + EN 1149-1:2006 & EN 1149-5:2008 + test supplementare a 136 Kg / Certificate EN 361:2002 + EN 1149-1:2006 & EN 1149-5:2008 + tests as per 136 Kg				
Nome articolo / Item name:	IMBRACATURA ANTISTATICA AKROBAT / ANTISTATIC FULL BODY HARNESS AKROBAT				

 0120

FRONTE/FRONT

RETRO/BACK


 Dimensioni: Universale
 Size: Universal

Descrizione tecnica dell'articolo / Technical item description

Disegno / Design	Un anello a "D" per attacco dorsale per arresto anticaduta. / One dorsal attachment D-ring for fall arrest. Due asole sternali in tessuto per arresto anticaduta. / Two front textile loops for fall arrest. Cosciali regolabili. / Adjustable leg straps. - Cinghie sternali regolabili. / Adjustable chest straps. Cinghie regolabili. / Adjustable shoulder straps.
Loghi / Logos*:	AKROBAT
Cucitura / Webbing	Cinghie in materiale poliestere antistatico: previene i rischi di scariche elettrostatiche che innescano l'atmosfera infiammabile. Antistatic Polyester Webbing: It prevents the risks of an electrostatic discharge igniting the explosive atmosphere. Materiale: Poliestere Antistatico. / Material: Antistatic Polyester. - Larghezza: 44±1mm. / Width: 44±1mm. - Resistenza 25 kN Breaking strength: 25 kN
Peso / Weight:	gr 1080 gr ±10 / 1080 grams ±10 grams
Filo di cucitura / Stitching thread	Materiale: Poliestere ad alta tenacità. / Material: High-tenacity polyester.
Componenti in metallo / Metal components	Materiale (D-Ring): Lega in alluminio / Material (D-Ring): Aluminum Alloy
Cinghie e struttura / Buckle & frame	Materiale: acciaio inossidabile. / Material: Stainless steel. Finitura: lucido / Finish: Polished
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