



SKYLLA

Im Mühlengrund 6-8, D-55566 Na
www.skyllatec.com



FALL ARREST DEVICES

Höhensicherungsgeräte | Équipements de sécurisation en hauteur | Equipos de protección contra caídas de altura |
Dispositivi retrattili



SELECTION GUIDE

DE Höhensicherungsgeräte sind spezielle Verbindungsmittel, die meist mit ausziehbaren Stahlseilen oder Textilbändern ausgestattet sind und über ein Bremssystem verfügen, das einen möglichen Fall abfängt. Achten Sie bei der Auswahl darauf, für welche Nutzergewichte und mit welchen Features sie jeweils ausgestattet sind.

EN Fall-arrest blocks or self-retractable lifelines are special types of lanyards typically equipped with extendable steel cables or textile straps which have a brake system to intercept potential falls. When selecting a product, note the user weights they are intended for and their respective features.

FR Les équipements de sécurisation en hauteur sont des moyens de connexion spécifiques qui sont la plupart du temps équipés de câbles ou de bandes en tissu extensibles et qui disposent d'un système de freinage pour retenir une chute éventuelle. Lors du choix, soyez attentif au poids de l'utilisateur et aux caractéristiques de l'équipement.

ES Los aparatos de protección en altura son elementos de amarre especiales que están equipados en su mayoría con cuerdas de acero o cintas textiles extraíbles y que disponen de un sistema de frenado para detener posibles caídas. Al elegir un aparato de este tipo, deberá tener en cuenta las funcionalidades que ofrece y los pesos de usuario para los que está concebido.

IT I dispositivi anticaduta retrattili sono speciali elementi di collegamento, normalmente dotati di cavo d'acciaio o nastri di tessuto estraibili, e di un sistema di bloccaggio in grado di trattenere possibili cadute. Al momento della scelta, fare attenzione ai pesi utente supportati e alle caratteristiche del prodotto.

OVERVIEW

Max. user weight (kg)

Self-retractable

Edge-tested

Modular setup for easy revision

Material of the lanyard

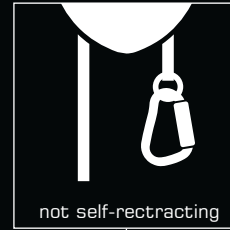
Fall indicator

Variants or max. working lengths

Specialities

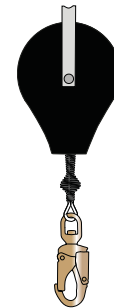
Accessories

QUICK SELECTION



HK PLUS

GORDON / GORDON RESCUE



GORDON / GORDON RESCUE

HK PLUS

140 kg	140 kg (excluded 10 m: 100 kg)
✗	✓
✗	✓
✓	✗
textile semi-static and dynamic ropes	steel cable
✗	at carabiner only
any desired	3 m 4 m 5 m 6 m 8 m 10 m 15 m
works in both directions	–
different configurations with hardware and as rope pulley systems (3:1, 4:1, 5:1) available	–



GORDON



	GORDON					GORDON RESCUE				
	ANSI Z359.14:2014 EN 360:2002	N/A	140 kg	1	-	ANSI Z359.14:2014 EN 360:2002 EN 795-B:2012	N/A	140 kg	1	-
	-					-				
	AL, ST					AL, ST				
	221.8 x 45 x 139 mm					250 x 45 x 139 mm				
	1.638 kg					1.677 kg				
	HSG-020					HSG-020-R				



GORDON ROPE 10.5

	EN 1891-A:1998													
	10.50 mm													
	-													
	4.40 %													
	37.10 %													
	PA													
	STAT													
	WHI													
	1.079 kg	1.622 kg	2.804 kg	3.347 kg	3.692 kg	4.184 kg	5.417 kg	5.564 kg	6.254 kg	7.042 kg	9.014 kg	10.592 kg	11.282 kg	12.464 kg
	15 m	20 m	40 m	45 m	50 m	60 m	75 m	80 m	90 m	100 m	130 m	150 m	160 m	180 m
	L-0741-15	L-0741-20	L-0741-40	L-0741-45	L-0741-50	L-0741-60	L-0741-75	L-0741-80	L-0741-90	L-0741-100	L-0741-130	L-0741-150	L-0741-160	L-0741-180

ROPES FOR GORDON



GORDON ROPE 11.0

GORDON ROPE DYN 11.0

	EN 1891-A:1998			EN 892			
	11 mm			11 mm			
	-			30.00 %			
	4.00 %			5.70%			
	39.00 %			37.00 %			
	PA			PA			
	STAT			DYN			
	HI,OR,BLUE			R,BLA			
	1.564 kg	2.324 kg	3.084 kg	0.860 kg	1.690 kg	2.520 kg	6.666 kg
	20 m	30 m	40 m	10 m	20 m	30 m	80 m
	L-0740-20	L-0740-30	L-0740-40	L-0742-10	L-0742-20	L-0742-30	L-0742-80



ENDLESS ROPE GORDON 10.5

ENDLESS ROPE GORDON 10.5

	EN 1891-A:1998			EN 1891-A:1998	
	10.50 mm			10.50 mm	
	-			-	
	4.40 %			4.40 %	
	37.10 %			37.10 %	
	PA, AL			PA, AL	
	STAT			STAT	
	WHI			WHI	
	0.399 kg	0.675 kg	1.701 kg	0.505 kg	0.781 kg
	4 m	8 m	20 m	4 m	8 m
	L-0743-4	L-0743-8	L-0743-20	L-0744-4	L-0744-8

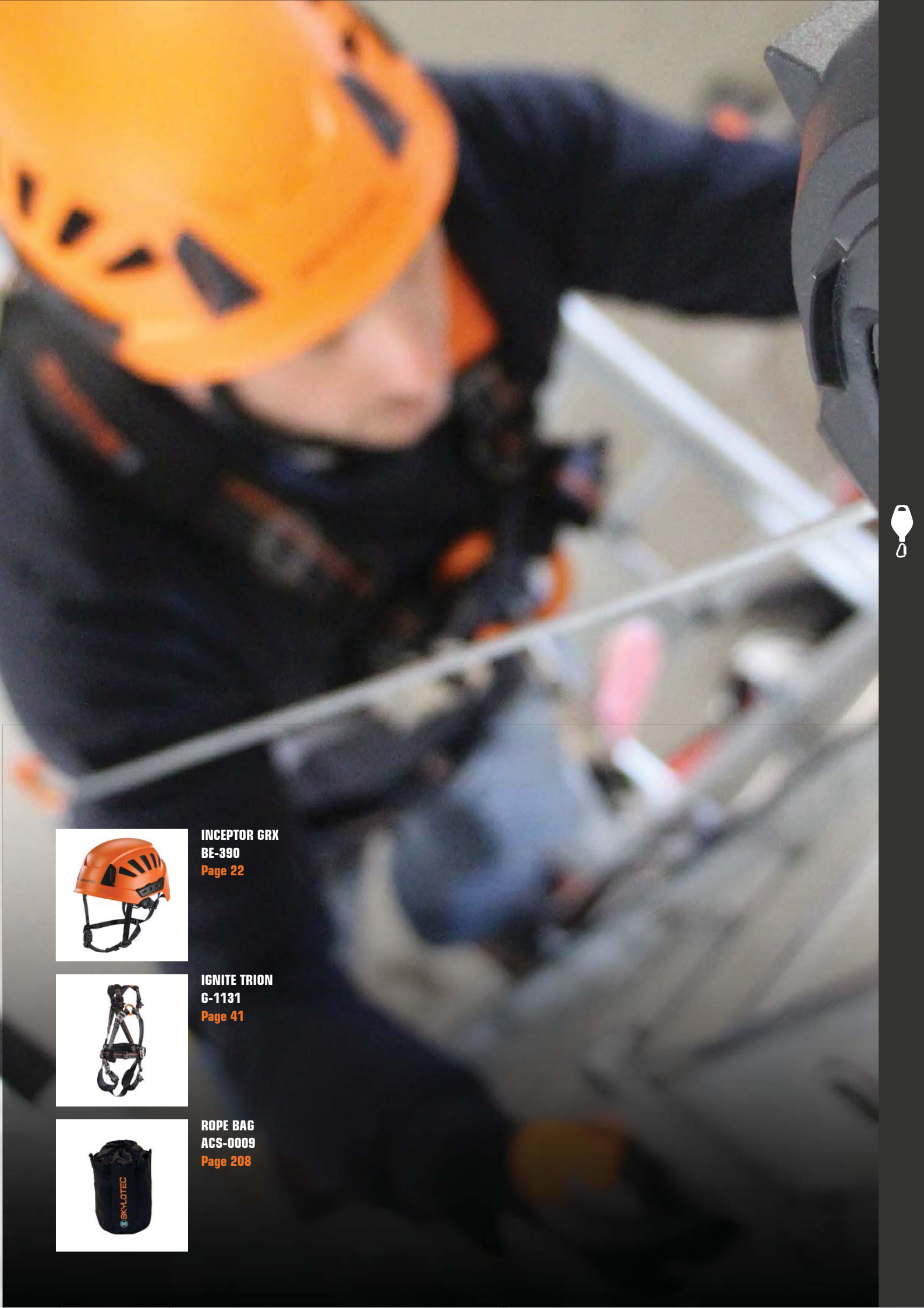


HK PLUS

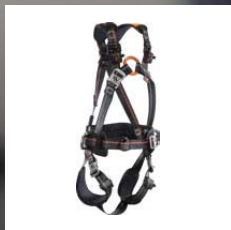


HK PLUS 03 – 15

	EN 360:2002 CNB/P/11.060:2005			N/A N/A	100 kg 100 kg	1	✓ min. 0.5 mm/90°
	1						
	Plastic, ST						
	FS 51 WIB IND ANSI SNAP HOOK						
	ST4,8						
	3 m	4 m	5 m	6 m	8 m	10 m	15 m
	210 x 145 x 70 mm	210 x 145 x 70 mm	210 x 145 x 70 mm	275 x 180 x 80 mm	275 x 180 x 80 mm	275 x 180 x 80 mm	360 x 260 x 90 mm
	2.625 kg	2.723 kg	2.821 kg	3.643 kg	3.839 kg	4.035 kg	7.263 kg
	HSG-050-03	HSG-050-04	HSG-050-05	HSG-050-06	HSG-050-08	HSG-050-10	HSG-050-15



INCEPTOR GRX
BE-390
Page 22



IGNITE TRION
G-1131
Page 41



ROPE BAG
ACS-0009
Page 208