

# Produktekatalog 2021

*Repress.  
Wir sichern Menschen. Seit über 50 Jahren.*

# Bruttopreislise Repapress 2021

PSAgA	1
<i>Auffanggurte</i>	1
<i>Sets PSAgA</i>	3
<i>Verbindungsmittel</i>	5
<i>Höhensicherungsgeräte HSG</i>	10
<i>Rettungssysteme</i>	13
<i>Karabiner</i>	15
<i>Helme</i>	17
<i>Temporäre Anschlagreinrichtungen</i>	18
<i>Diverses / Zubehör / Transport</i>	20
Rückhaltesysteme	23
<i>RHS Eco- / Primeline</i>	23
<i>RHS RABS</i>	33
<i>RHS Portfolio erweitert</i>	39
<i>RHS Befestigungstechnik</i>	39
<i>RHS Dienstleistungen</i>	41
Auffang- und Sicherheitsnetze	42
<i>Netze Personenschutz</i>	42
<i>Diverse Netze &amp; Seile</i>	44
Revision und Kontrolle	45
<i>Revisionen PSAgA</i>	45
<i>Revisionen Höhensicherungsgeräte HSG</i>	46
<i>Revisionen Rettungsgeräte</i>	48
<i>Revisionen Diverses</i>	49
Schulungen	50
<i>PSAgA Kurse</i>	50
<i>Hebebühnenkurse</i>	50
<i>Sachkundigenkurs</i>	50
<i>Kurs Seilzugangstechnik</i>	50
<i>Montagekurs</i>	50
<i>Planungskurs</i>	50
<i>Diverse Kurse</i>	51

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
------	---------	---------	--------------	---------	-------------	-----

## PSAgA

### Auffanggurte




	730135/S	RP2 Grösse S-M	Auffanggurt für einfachen Einsatz Repapress C2 Simple	EN 361		
	730135	RP2 Grösse L-XL	Auffanggurt für einfachen Einsatz Repapress C2 Simple	EN 361		
	730135/L	RP2 Grösse XXL-XXXL	Auffanggurt für einfachen Einsatz Repapress C2 Simple	EN 361		
	730136/S	RP3 Grösse S-M	Auffanggurt mit Brust und Rückenöse Repapress V3 Enterprise	EN 361		
	100125	RP3 Grösse M-L	Auffanggurt mit Brust und Rückenöse Repapress V3 Enterprise	EN 361		
	730136	RP3 Grösse L-XL	Auffanggurt mit Brust und Rückenöse Repapress V3 Enterprise	EN 361		
	730136/L	RP3 Grösse XXL-XXXL	Auffanggurt mit Brust und Rückenöse Repapress V3 Enterprise	EN 361		
	730137/S	RP5 Grösse S-M	Auffanggurt mit Brust, Rücken- und Positionierungsöse Repapress V5 Endeavour	EN 361 EN 358		
	730137	RP5 Grösse L-XL	Auffanggurt mit Brust, Rücken- und Positionierungsöse Repapress V5 Endeavour	EN 361 EN 358		




Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730137/L	RP5 Grösse XXL-XXXL	Auffanggurt mit Brust, Rücken- und Positionierungsöse Repapress V5 Endeavour	EN 361 EN 358		
	730139/S	RP7 Weste Grösse S [RP7.WEST.S]	Auffanggurt in Warnweste integriert Repapress Highlight Weste und V3 Enterprise	EN 361 EN ISO 20471		
	730139/M	RP7 Weste Grösse M [RP7.WEST.M]	Auffanggurt in Warnweste integriert Repapress Highlight Weste und V3 Enterprise	EN 361 EN ISO 20471		
	730139/L	RP7 Weste Grösse L [RP7.WEST.L]	Auffanggurt in Warnweste integriert Repapress Highlight Weste und V3 Enterprise	EN 361 EN ISO 20471		
	730139/XL	RP7 Weste Grösse XL [RP7.WEST.XL]	Auffanggurt in Warnweste integriert Repapress Highlight Weste und V3 Enterprise	EN 361 EN ISO 20471		
	730141/S	RP8 Grösse S-M	Auffanggurt für Telekommunikation Repapress V53 Orbiter	EN 361 EN 358		
	730141	RP8 Grösse L-XL	Auffanggurt für Telekommunikation Repapress V53 Orbiter	EN 361 EN 358		
	730141/L	RP8 Grösse XXL-XXXL	Auffanggurt für Telekommunikation Repapress V53 Orbiter	EN 361 EN358		
	730140/S	RP10 Grösse S-M	Auffanggurt für Industriekletterer und Rettungen Repapress V8 Discovery Evo	EN 361 EN 358 EN 813		
	730140	RP10 Grösse L-XL	Auffanggurt für Industriekletterer und Rettungen Repapress V8 Discovery Evo	EN 361 EN 358 EN 813		

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730140/L	RP10 Grösse XXL-XXXL	Auffanggurt für Industriekletterer und Rettungen Repapress V8 Discovery Evo	EN 361 EN 358 EN 813		
	100034	Auffanggurt für Frauen [RPFEM.S]	Grösse S-M HT Ladytrac B mit Klickverschlüssen bis 150kg	EN 361 EN 358		
	100043	Auffanggurt für Frauen [RPFEM.L]	Grösse L-XL HT Ladytrac B mit Klickverschlüssen bis 150kg	EN 361 EN 358		
	100120	Petzl Baumpfleger Sitzgurt	Sequoia SRT Grösse 2 schwarz/gelb			

### Sets PSAgA



	731004	Basic-Set Rucksack [SA.R15]	mit 15m Seillänge ø12mm			
	731129	Auffangset Budget [SA.B10]	mit Seillänge 10m ø12mm Set enthält: Absturzgurt RP3, Falldämpfer, mitlaufendes Auffanggerät Karabiner, zusätzliches Anschlagseil / Verbindungsmittel, Koffer			
	731130	Auffangset Budget [SA.B15]	mit Seillänge 15m ø12mm Set enthält: Absturzgurt RP3, Falldämpfer, mitlaufendes Auffanggerät Karabiner, zusätzliches Anschlagseil / Verbindungsmittel, Koffer			
	731131	Auffangset Budget [SA.B20]	mit Seillänge 20m ø12mm Set enthält: Absturzgurt RP3, Falldämpfer, mitlaufendes Auffanggerät Karabiner, zusätzliches Anschlagseil / Verbindungsmittel, Koffer			





Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	731110	Auffangset Top [SA.T10]	mit Seillänge 10m ø12mm			
	731115	Auffangset Top [SA.T15]	mit Seillänge 15m ø12mm			
	731120	Auffangset Top [SA.T20]	mit Seillänge 20m ø12mm			
	100153	Auffangset für Baumeister [SBM.X15]	Auffanggurt mit Brust-, Rücken- und Positionierungsöse	EN 361 EN 358		
	731005	Auffangset für Gerüstbauer Basic [SGB.B]				
	731006	Auffangset für Gerüstbauer Comfort [SGB.C]				
	731150	Auffangset für Hebebühne Basic [SHB.B]	mit Höhensicherungsgerät 1.8m			
	731151	Auffangset für Hebebühne Comfort [SHB.C]	mit Höhensicherungsgerät 1.8m			
	100152	Auffangset für Hebebühne Light [SHB.L]	mit Verbindungsmittel 1.8m			
	731140	Auffang- und Arbeitsgarnitur Forst [SFO.2]	Länge 2.0m			

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	731141	Auffang- und Arbeitsgarnitur Forst [SFO.3]	Länge 3.0m			
	731155	Auffangset für Feuerwehr [SFEU.X60]				
	100207	Rettungssystem mit Flaschenzug [SRR.20]	Typ Repapress Seillänge 20m inkl. Transportsack			
	730349	Rettungssystem mit Flaschenzug [SJAG.30]	Seillänge 30m inkl. Transportsack			
	100143	Rettungssystem mit Flaschenzug [SJAG.60]	Seillänge 60m inklusive ein Transportsack			
	100105	Rettungssystem mit Flaschenzug [SJAG.120]	Seillänge 120m inkl. Transportsack			
	731156	Rettungs- und Evakuierungsset [SR.15]	Typ Repapress Seillänge 15m			
	730356	Rettungsset Standard [SRVQ.40]	Seillänge 40m			

### Verbindungsmittel

	730015	Bandfalldämpfer [BFD.150]	Länge 1.5m	EN 354 EN 355		
	730016	Bandfalldämpfer [BFD.200]	Länge 2.0m	EN 354 EN 355		





Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730021/S	Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer [VMBF.150]	elastische Länge 1.5m Repapress IGUANA			
	730021	Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer [VMBF.200]	elastische Länge 2.0m Repapress IGUANA			
	730017	Y-Verbindungsmittel [Y-BFD.150]	mit Bandfalldämpfer Repapress GEKKO Länge 1.5m	EN 354 EN 355		
	730018	Y-Verbindungsmittel [Y-BFD.200]	mit Bandfalldämpfer Repapress GEKKO Länge 2.0m	EN 354 EN 355		
	730020/S	Y-Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer [Y-VARAN150.BFD]	VARAN elastisch Longeur 1.5m Mousqueton d'échafaudage en acier	EN 354 EN 355		
	730020	Y-Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer [Y-VARAN200.BFD]	VARAN elastisch Länge 2m	EN 354 EN 355		
	730045	Mastsicherungs - Positionierungsseil mit Seilkürzer [MSS.150]	Länge 1.5m	EN 358		
	730046	Mastsicherungs - Positionierungsseil mit Seilkürzer [MSS.200]	Länge 2.0m	EN 358		



Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730052	Verbindungsmittel Anschlagseil [AS.150]	ø14mm Länge 1.5m	EN 354 EN 795 B		
	730053	Verbindungsmittel Anschlagseil [AS.200]	ø14mm Länge 2.0m	EN 354 EN 795 B		
	730058	Bandfalldämpfer kurz [BFD.22]	inkl. Karabiner einseitig Länge 22cm	EN 355		
	730057	Bandfalldämpfer lang [BFD.34]	inkl. Karabiner beidseitig Länge 34cm	EN 355		
	730025	Bandfalldämpfer [BFD.P20]	ASAP SORBER 20cm für ASAP ohne Karabiner	EN 355		
	730026	Bandfalldämpfer [BFD.P40]	ASAP SORBER 40cm für ASAP ohne Karabiner	EN 355		


Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730047	Bypass Schlaufe	Länge 40cm	EN 354		
	730068	Mitlaufendes Auffanggerät [MAG.150]	Länge 1.5m ø =12mm	EN 353-2		
	730069	Mitlaufendes Auffanggerät [MAG.300]	Länge 3m ø =12mm	EN 353-2		
	730070	Mitlaufendes Auffanggerät [MAG.500]	Länge 5m ø =12mm	EN 353-2		
	730071	Mitlaufendes Auffanggerät [MAG.700]	Länge 7m ø =12mm	EN 353-2		
	730072	Mitlaufendes Auffanggerät [MAG.1000]	Länge 10m ø =12mm	EN 353-2		
	730073	Mitlaufendes Auffanggerät [MAG.1500]	Länge 15m ø =12mm	EN 353-2		
	730074	Mitlaufendes Auffanggerät [MAG.2000 ]	Länge 20m ø =12mm	EN 353-2		
	730075	Mitlaufendes Auffanggerät [MAG.3000]	Länge 30m ø =12mm	EN 353-2		
	730111	Bandschlinge Typ Lisko [BS.60]	Länge 60cm Farbe = rot Bruchlast 30kN	EN 354 EN 355 EN 795 B		
	730112	Bandschlinge Typ Lisko [BS.80]	Länge 80cm Farbe = schwarz Bruchlast 30kN	EN 354 EN 355 EN 795 B		
	730113	Bandschlinge Typ Lisko [BS.100]	Länge 100cm Farbe = gelb Bruchlast 30kN	EN 354 EN 355 EN 795 B		
	730114	Bandschlinge Typ Lisko [BS.120]	Länge 120cm Farbe = rot Bruchlast 30kN	EN 354 EN 355 EN 795 B		





Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730115	Bandschlinge Typ Lisko [BS.160]	Länge 160cm Farbe = schwarz Bruchlast 30kN	EN 354 EN 355 EN 795 B		
	730116	Bandschlinge Typ Lisko [BS.200]	Länge 200cm Farbe = gelb Bruchlast 30kN	EN 354 EN 355 EN 795 B		
	730023	Mitlaufendes Auffanggerät [ASAP]	für Seil ø10-13mm	EN 353-2		
	730024	Mitlaufendes Auffanggerät [ASAP LOCK]	für Seil ø10-13mm	EN 353-2		
	730054	Anschlagseil Stahl [ASS.100]	Typ HARDY, Länge 1m ø8mm verzinktes Stahlseil mit Schutzmantel aus PVC, ohne Karabiner	EN 795 B		
	730055	Anschlagseil Stahl [ASS.200]	Typ HARDY, Länge 2m ø8mm verzinktes Stahlseil mit Schutzmantel aus PVC, ohne Karabiner	EN 795 B		
	730059	Anschlagseil Stahl [ASS.300]	Typ HARDY, Länge 3m ø8mm verzinktes Stahlseil mit Schutzmantel aus PVC, ohne Karabiner	EN 795 B		
	590117	Dynamite Kernmantelseil [KMS60D.R]	Dynamisch ø11 mm Länge 60m Farbe = Rot Gewicht 78g/m Dehnung 31%	EN 892		

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	830731	Kernmantelseil für Rettungsgerät [KSM.20]	ø9mm inkl. Haken Alu 235 Standardlänge 20m	EN 1891 A		
	830730	Kernmantelseil für Rettungsgerät [KSM.40]	ø9mm inkl. Haken Alu 235 Standardlänge 40m	EN 1891 A		
	730420	Umlenkrolle U9-12, inkl. Alu-Schraubkarabiner	Zubehör für Rettungsgerät	EN 795 B		
	730661	Stahlhalteseil für Haltegurte [ASK8SE15.2]	Seillänge 2.0m	EN 358		
	730662	Stahlhalteseil für Haltegurte [ASK8SE15.3]	Seillänge 3.0m	EN 358		

### Höhensicherungsgeräte HSG

	100067	Höhensicherungsgerät für Hebebühnen [HWB.180]	Seillänge 1.8m	EN 360		
	730202	Höhensicherungsgerät mit Gurtband [HWPB.200]	Seillänge 2m Alugehäuse	EN 360		


Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730203	Höhensicherungsgerät mit Gurtband [HWPB.280]	Seillänge 2.8m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730204	Höhensicherungsgerät mit Gurtband [HWPB.350]	Seillänge 3.5m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730205	Höhensicherungsgerät mit Gurtband [HWPB.550]	Seillänge 5.5m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730206	Höhensicherungsgerät mit Gurtband [HWPB.700]	Seillänge 7m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730207	Höhensicherungsgerät mit Gurtband [HWPB.900]	Seillänge 9m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730208	Höhensicherungsgerät mit Gurtband [HWPB.1200]	Seillänge 12m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730209	Höhensicherungsgerät mit Gurtband [HWPB.1500]	Seillänge 15m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730219	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.300]	Seillänge 3m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730220	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.4500]	Seillänge 4.5m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730221	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.6000]	Seillänge 6m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730222	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.900]	Seillänge 9m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730223	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.1200]	Seillänge 12m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730224	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.1800]	Seillänge 18m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730225	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.2400]	Seillänge 24m Kunststoffgehäuse	EN 360		
	730235	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.1200]	Seillänge 12m Alugehäuse	EN 360		


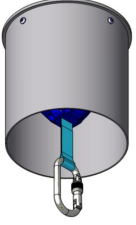
Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730236	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.1800]	Seillänge 18m Alugehäuse	EN 360		
	730237	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.2400]	Seillänge 24m Alugehäuse	EN 360		
	730238	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.3000]	Seillänge 30m Alugehäuse	EN 360		
	730239	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.4200]	Seillänge 42m Alugehäuse	EN 360		
	730240	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil [HWPS.6500]	Seillänge 65m Alugehäuse	EN 360		
	730266	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung [HRA.1200]	Seillänge 12m	EN 360 EN 1496		
	730267	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung [HRA.1800]	Seillänge 18m	EN 360 EN 1496		
	730268	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung [HRA.2400]	Seillänge 24m	EN 360 EN 1496		
	730269	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung [HRA.3000]	Seillänge 30m	EN 360 EN 1496		
	730270	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung [HRA.4200]	Seillänge 42m	EN 360 EN 1496		
	730271	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung [HRA.6500]	Seillänge 65m	EN 360 EN 1496		
	730201	Regenschutzhaube für Höhensicherungsgerät [RSH]	inkl. Karabiner	EN 360		
	100013	Lastsicherungsgerät [LSG.S8]	Typ Söll; Länge 8m Stahlgehäuse Stahlseil verzinkt, bis 250kg			

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100104	Lastwinde ALKO Typ 901	Nennlast=300kg verz. Stahlseil ø6mm max. Seillänge 20m mt Adapter für Dreibaum rund			
	730266AD	Adapter für Höhensicherungsgerät [HRA.AD]	mit Rettungshubeinrichtung IKAR für runden Dreibaum bestehend aus 2 Stk. Schellen, 1 Stk. Halterung für Dreibaum			

## Rettungssysteme





	730350	Abseilrettungs-Hubgerät [AG10.A]	AG 10 Hub A ohne Seil	EN 1496		
	730351	Abseilrettungs-Hubgerät [AG10.C]	AG 10 Hub C mit Adapter für Dreibaum ohne Seil	EN 1496		
	730352	Abseilrettungsgerät [AG10.K]	ohne Seil	EN 1496		
	730407	Dreibaum rund teleskopierbar [DREI.R]	mit ausfahrbaren Füßen			




Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730357	Bohrmaschinenaufsatz inkl. Nuss [BAUF.AG10]	für Rettungsgerät AG10.C (Art. 730351)			
	730347	Rettungssystem mit Flaschenzug [JAG.P1]	Seillänge 1m			
	730353	Rettungs-Teleskopstange [RET.80]	0.8m - 3.6m			
	730354	Rettungsseilklemme [HK12.16]	für Seil ø12/16 mm	EN 362		
	730355	Kantenschutz inkl. Karabiner	Zubehör für Rettungsgerät			
	730284	Evakuierungs und Rettungsgerät [SRE.SR20]	für die Selbstrettung Seillänge 20m	EN 341 EN1496		
	730371	Abseilrettungs-Hubgerät [AHUB.20]	ABS 3a WH 20m mit 20 m Seil	EN 341:2011		
	730372	Abseilrettungs-Hubgerät [AHUB.40]	ABS 3a WH 40m mit 40 m Seil	EN 341:2011		
	730375	Rettungsklemme [REKS.IK]	für IKAR Stahl- und Edelstahlseile 136kg max. zulässige Last 50kg min. zulässige Last			
	730163	Rettungsdreieck [RVQ.DREI]	mit Schulterträgern	EN 1498 B		
	730348	SKYSAVER SKS 160 Rescue Backpack [SKS.160]	Feuerbeständiges Kabel Länge 50m			








Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730739	OK TRIACT Lock [TRIACT.P]	Triplelock Karabiner für ASAP Produkte	EN 362		
	730741	Twistlock Karabiner Feuerwehr [TWISTLOCK]	gross	EN 362		
	730742	Triplelock Karabiner Stahl [MASSIVE]		EN 362:2004 B EN 12275 UIAA		
	730743	Schraub Karabiner Stahl, oval [ANNAPURNA]	BL: 25 kN / Quer: 9 kN / offen: 7 kN	EN 362:2004 B		
	730751	Triplelock Karabiner Alu, schwarz [SÄNTIS]	BL: 36 kN / Quer 8 kN	EN 362:2004 B EN 12275 UIAA		

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730738	Triplelock Karabiner Alu für HMS [EVOQUE]	BL: 24 kN / Quer 8 kN	EN 362:2004 B EN 12275 UIAA		
	730737	Triplelock Karabiner Stahl, oval [KEA]	BL: 30 kN / Quer: 16 kN / offen: 8 kN	EN 362:2004 B EN 12275 UIAA		
	730736	Triplelock Karabiner Alu, halbrund [LUNA]	BL: 20 kN / Quer 15 kN	EN 362:2004 B		
	730749	Triplelock Gerüstkarabiner Stahl [BROOKS]	Öffnung 50 mm			
	730756	Triplelock Karabiner Alu, oval, schwarz [AIKO]	BL: 22 kN / Quer 8 kN	EN 362:2004 B EN 12275 UIAA		






Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730011	Arbeitshelm PLASMA AQ KASK [KHELM.O]	Farbe = orange Einstellbar 51-63 cm	EN 397		
	730012	Arbeitshelm PLASMA AQ KASK [KHELM.R]	Farbe = rot Einstellbar 51-63 cm	EN 397		
	730013	Arbeitshelm PLASMA AQ KASK [KHELM.W]	Farbe = weiss Einstellbar 51-63 cm	EN 397		
	730011G	Gehörschutz für Arbeitshelm KASK [KEAR.SC1]	SC1 Earmuffs-SNR 26 KASK	EN 352		
	730011S	Visier getönt für Arbeitshelm KASK [KV2.SMOKE]	V2 Smoke Visor	EN 166		
	730011V	Visier für Arbeitshelm KASK [KV2.CLEAR]	V2 Clear Visor	EN 166		





Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
<b>Temporäre Anschlagreinrichtungen</b>						
	730745	Temporärer Anschlagpunkt [GF.80]	Greif-Fix Öffnung 80mm	EN 362		
	730746	Temporärer Anschlagpunkt [GF.100]	Greif-Fix Öffnung 100mm	EN 362		
	730747	Temporärer Anschlagpunkt [GF.140]	Greif-Fix Öffnung 140mm	EN 362		
	100012	Anschlagspriess [SUN]	einsetzbar 200-340cm Gewicht 18kg inkl. Tasche und Wasserwaage	EN 795 B		
	100115	Anschlagspriess [SYAM]	einsetzbar 180-420cm Gewicht 15kg inkl. Tasche	EN 795 B		
	730754	fixer Anschlagpunkt für Stahlträger [GRIZZLY]	verstellbar von 80mm - 180mm	EN 795 B		
	730730	Anschlagtraverse [ATRAV]	temporärer Anschlagpunkt für Tür oder Fensteröffnung	EN 795 B		
	730731	Anschlagtraverse [ATRAV.FOR]	Typ Fortuna temporärer Anschlagpunkt für Tür oder Fensteröffnung	EN 795 B		




Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730755	mobiler Anschlagpunkt für Stahlträger [YUKON]	verstellbar von 95mm - 400mm	EN 795 B		
	730753	Mobiler 4-Rollen Anschlagpunkt für Stahlträger [GLACIER]	verstellbar von 65mm - 120mm	EN 795 B		
	100035	Glyder 2 für Trägerflanschbreite 89-333 mm [GLY89.333]	Trägeranker 3M aus Stahl/Aluminiumguss horizontal und vertikal einsetzbar Zugelassen für 1 Person Gewicht: 1.7kg	EN 795 B		
	730722	Horizontale Anschlageinrichtung [RAIN.10]	Typ RAINBOW mit Gurtband Länge 10m	EN 795 B		
	730723	Horizontale Anschlageinrichtung [RAIN.20]	Typ RAINBOW mit Gurtband Länge 20m	EN 795 B		
	100056	Fenster-Sicherungsgeländer [FSG01]	Profi Verstellbereich 400-910mm Gewicht 5kg	EN 13374:2013		
	100057	Fenster-Sicherungsgeländer [FSG02]	Profi Verstellbereich 770-1720mm Gewicht 7kg	EN 13374:2013		
	100058	Fenster-Sicherungsgeländer [FSG03]	Profi Verstellbereich 490-730mm Gewicht 4.6kg	EN 13374:2013		
	100059	Fenster-Sicherungsgeländer [FSG04]	Profi Verstellbereich 700-1160mm Gewicht 5kg	EN 13374:2013		

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100060	Fenster-Sicherungsgeländer [FSG05]	Profi Verstellbereich 1100-1570mm Gewicht 5.9kg	EN 13374:2013		
	100053	Fenster-Absturzsischerung Stangensystem [FAS.01]	Verstellbereich 390-620mm Gewicht 1.1kg	EN 13374:2013		
	100055	Fenster-Absturzsischerung Stangensystem [FAS.03]	Verstellbereich 1550-2400mm Gewicht 5.3kg	EN 13374:2013		
	100062	Führungshülse Typ S [FHS.R]	Schnellmontagehülse Kunststoff rot			
	100063	Führungshülse Typ S [FHS.W]	Schnellmontagehülse Kunststoff weiss			
	740002/A4	Coeur Stainless Petzl Anschlagpunkt [APCOEUR.A4]	Bohrhakenlasche aus Edelstahl A4 gefertigt Lochdurchmesser 12 mm	EN 795		
	740002	Coeur Steel Petzl Anschlagpunkt [APCOEUR]	Aus Standartstahl gefertigte Bohrhakenlasche Lochdurchmesser 12mm	EN 795		

### Diverses / Zubehör / Transport


	740050	Steigschutzläufer [TYP.SÖLL]	Body Control 2			
	730682	Transportrucksack für PSA Material [TREP.RU36S]	mit Schultertragriemen Deckel und Reissverschlussfach Größe 25x42cm; 36 Liter Farbe: Schwarz mit Logo Repapress			
	730693	Transportrucksack Repapress [TREP.RU45R]	Farbe = rot/schwarz mit Logo mit Schultertragriemen, Rückenpolster Deckelfach und Dasy Chain			





Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730684	Transportkoffer für PSA Material [TREP.KO473S]	Typ Repapress aus Kunststoff / Farbe = schwarz Innenmasse: 473x282x241mm			
	100139	Transportsack Repapress [TREP.SA35R]	Rot/Schwarz mit Logo 500mm x 300mm Boden verstärkt, mit Kordelzug und PVC Stopper			
	730685	Transportrucksack 45L für PSA Material [TED.RU45S]	Farbe = schwarz			
	730686	Transportrucksack 45L für PSA Material [TED.RU45R]	Farbe = rot			
	730679	Rucksack small [TREP.RU20S]	Farbe schwarz mit Logo Grösse 36x28x10cm			
	730821	Ausziehbare Teleskopstange Fiberglas	Transportlänge 2.1m Auszuglänge 3.9m			
	730822	Rohrhakenkarabiner Alu	Aufsatz für Teleskopstange Öffnung 60mm	EN 362		
	730823	Rohrhakenkarabiner Stahl	kompatibel zu Teleskopstange aus Alu oder Glasfaser Öffnung 55 mm	EN 362		





Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730820	Seilwurfgerät Bigshot [SEILW.BIG]				
	730825	Wurfsack Wurfleine und Spuhle [WSACK50.BIG]	für Seilwurfgerät Bigshot Wurfleine 50m			
	730500	Schalensteigeisen [STEIG]				
	730501	Halbschalensteigeisen [HSTEIG]				
	730004	Stahlblechschrank gross - H800xB600xT250 [SCH800.600]	PSA Schrank für Wandbefestigung			
	730149	Seilklemme für Seil 8mm	Aufklappbar			
	730406	Transporttasche für Dreibaum [T.TA180R]	Masse: 180x23x20cm			
	730150	Seilklemme für Seil 14-16mm	Aufklappbar			



Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
------	---------	---------	--------------	---------	-------------	-----

## Rückhaltesysteme

### RHS Eco- / Primeline



	100389	Set - Zwischenhalter 90° 8mm Primeline® [S-ZWH.16]	inkl. Schrauben und RIPP-Lock Scheiben ø16 rostfrei V2A			
	100390	Set - Kurve 90° 8mm Primeline® [S-KE.16]	inkl. Schrauben und RIPP-Lock Scheiben ø16 rostfrei V2A			
	100391	Set - Anschlagöse Primeline® [SAP-PRIMELINE.16]	inkl. Schrauben und RIPP-Lock Scheiben ø16 rostfrei V2A			
	100392	Set - Zwischenhalter 90° 8mm SX-Green Primeline® [REP.SX-Green.12]	inkl. Schrauben und RIPP-Lock Scheiben ø12 rostfrei V2A			
	100398	Set - Eckkonsole 90° Primeline® [S-EK90.16]	inkl. Schrauben und RIPP-Lock Scheiben ø16 rostfrei V2A			
	100399	Set - Kurve ECO 90° Primeline® [S-ECO90.16]	inkl. Schrauben und RIPP-Lock Scheiben ø16 rostfrei V2A			
	100400	Set - Anschlagöse EAP Ecoline® [SAP-EAP ECO.12]	inkl. Schrauben und RIPP-Lock Scheiben ø12 rostfrei V2A			
	100411	Set Einfassung TPE für Bitumendächer Secura [S-TPE.Secura]				
	100412	Set Einfassung TPE für Bitumendächer Eco [S-TPE.Eco]				
	750488	2 Rollen Seilgleiter für Seilsysteme [GLEITSTAR.R2]	für horizontale Anlagen ø8 und ø10mm abnehmbar	EN 975:2012		
	750444	4 Rollen Seilgleiter für Seilsysteme [GLEITSTAR.R4]	für Seilanlagen Überkopf ø10mm fix auf Seil montiert	EN 795:2012		

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	751200	Anschlaghalter ECO (Einzelanschlagstütze) [AHE.200]	ø20mm Höhe 200mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	751300	Anschlaghalter ECO (Einzelanschlagstütze) [AHE.300]	ø20mm Höhe 300mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	751400	Anschlaghalter ECO (Einzelanschlagstütze) [AHE.400]	ø20mm Höhe 400mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	751500	Anschlaghalter ECO (Einzelanschlagstütze) [AHE.500]	ø20mm Höhe 500mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	751650	Anschlaghalter ECO (Einzelanschlagstütze) [AHE.650]	ø20mm Höhe 650mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	750200	Anschlaghalter Secura 200mm [AHS.200]	ø40mm für Primeline® Höhe 200mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	750300	Anschlaghalter Secura 300mm [AHS.300]	ø40mm für Primeline® Höhe 300mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	750400	Anschlaghalter Secura 400mm [AHS.400]	ø40mm für Primeline® Höhe 400mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	750500	Anschlaghalter Secura 500mm [AHS.500]	ø40mm für Primeline® Höhe 500mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	750650	Anschlaghalter Secura 650mm [AHS.650]	ø40mm für Primeline® Höhe 650mm (exkl. Anschlagöse)	EN 795:2012		
	750002	Einfassung aus Edelstahl zur Bitumen-Abdichtung	inkl. Abdeckhut			








Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	750006	Einfassung TPE für Bitumendächer				
	750115	Anschlaghalter für Trapezblech 150mm [AHT.150]	Sickenmass 333	EN 795:2012		
	100223	Anschlaghalter für Trapezblech 150mm [AHT.150]	Sickenmass 400	EN 795:2012		
	750090	Anschlaghalter Blechfalzdach I Version [AHB.I170]	Seilzwischenhalter Höhe 170mm	EN 795:2012		
	750091	Anschlaghalter Blechfalzdach X Version [AHB.X170]	Start-, Eck- und Endverankerung Höhe 170mm	EN 795:2012		
	750215	Anschlaghalter für Wellprofil [AHW.150]	Höhe 150mm	EN 795:2012		
	100142	Auflastsystem Substrat [REP.SX-Green]	Auflastsystem für Substrat oder Kies 3x3m (720 kg; 80kg/m <sup>2</sup> ) Alternativ 4x4m (45kg/m <sup>2</sup> ) 103.400.330	EN 795:2012 - Typ A/C		

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	750080	Gewichtsanschlaghalter [REP.GA11]	1250x1250mm Stützenhöhe 280 mm exkl. Auflast 16/32 Rundkies 300l oder 18 Stk. Gartenplatten 60x40x4 cm Gewicht ca. 380 kg	EN 795:2012 - Typ E		
	750081	Gewichtsanschlaghalter [REP.GA22]	2050x2050mm Stützenhöhe 280mm exkl. Auflast 16/32 Rundkies 300l oder mit 24 Stk. Gartenplatten 50x50x4; Gewicht ca. 470kg	EN 795:2012 - Typ E		
	750999	Gartenplatte 50x50x4 [GP50.50]	1 Stück = 21.4 kg			
	750995	Gartenplatten 60x40x4 [GP60.40]	1 Stück = 22 kg			
	750821	Anschlaghalter Betonkörper [REP.BE110]	quadratisch 110x110x15 Anschlagstütze Höhe 400mm ø40 V2A	EN 795:2012 - Typ E/C		
	100222	Anschlagswelle 150mm [AW.150]	ø=25mm Länge=150mm beidseitig Gewinde M16, V2A	EN 795:2012		
	100178	Anschlagswelle 250mm [AW.250]	ø=25mm Länge=250mm beidseitig Gewinde M16, V2A	EN 795:2012		
	100436	Sicherheitsdachhaken Standard [DHRP.STV.INOX]	verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar, V2A Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Inox	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		

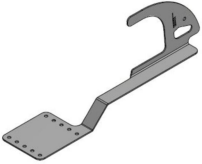


Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100371	Sicherheitsdachhaken Standard [DHRP.STV.ANT]	verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Anthrazitgrau RAL 7016	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100438	Sicherheitsdachhaken Standard [DHRP.STV.ROT]	verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Oxidrot RAL 3009	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100430	Sicherheitsdachhaken Standard [DHRP.STV.BR]	verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Schokobraun RAL 8017	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100432	Sicherheitsdachhaken Standard [DHRP.STF.INOX]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar, V2A Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Inox	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100433	Sicherheitsdachhaken Standard [DHRP.STF.ANT]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Anthrazitgrau RAL 7016	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100431	Sicherheitsdachhaken Standard [DHRP.STF.ROT]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Oxidrot RAL 3009	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100435	Sicherheitsdachhaken Standard [DHRP.STF.BR]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Schokobraun RAL 8017	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		





Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100428	Sicherheitsdachhaken Biberschwanz [DHRP.BSF.INOX]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar, V2A Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Inox	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100429	Sicherheitsdachhaken Biberschwanz [DHRP.BSF.ANT]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Anthrazitgrau RAL 7016	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100434	Sicherheitsdachhaken Biberschwanz [DHRP.BSF.ROT]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Oxidrot RAL 3009	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100372	Sicherheitsdachhaken Biberschwanz [DHRP.BSF.BR]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Schokobraun RAL 8017	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100370	Sicherheitsdachhaken Biberschwanz [DHRP.BSV.INOX]	verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar, V2A Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Inox	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100377	Sicherheitsdachhaken Biberschwanz [DHRP.BSV.ANT]	verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Anthrazitgrau RAL 7016	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100377	Sicherheitsdachhaken Biberschwanz [DHRP.BSV.ROT]	verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Oxidrot RAL 3009	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		





Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100439	Sicherheitsdachhaken Biberschwanz [DHRP.BSV.BR]	verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Schokobraun RAL 8017	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100440	Sicherheitsdachhaken Winkel3 [DHRP.WIF.INOX]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar, V2A Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Inox	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100441	Sicherheitsdachhaken Winkel3 [DHRP.WIF.ANT]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Anthrazitgrau RAL 7016	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100442	Sicherheitsdachhaken Winkel3 [DHRP.WIF.ROT]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Oxidrot RAL 3009	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100443	Sicherheitsdachhaken Winkel3 [DHRP.WIF.BR]	nicht verschiebbar, ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Schokobraun RAL 8017	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100444	Sicherheitsdachhaken flach OSB [DHRP.OSB.INOX]	ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar, V2A Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Inox	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100445	Sicherheitsdachhaken flach OSB [DHRP.OSB.ANT]	ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Anthrazitgrau RAL 7016	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		





Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100446	Sicherheitsdachhaken flach OSB [DHRP.OSB.ROT]	ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Oxidrot RAL 3009	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100447	Sicherheitsdachhaken flach OSB [DHRP.OSB.BR]	ohne Schrauben ø8 (2 Stk.) plastisch verformbar Typ B, in alle Richtungen belastbar Farbe = Schokobraun RAL 8017	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	100190	Sicherheitsdachhaken [DH.RH03]	inkl. Schrauben ø8mm plastisch verformbar, V2A Typ B, in alle Richtungen belastbar 103.400.327	SN EN 517:2006 Typ B EN 62305-3 (Blitzschutz)		
	730725	Anschlagöse M12 [AP.12]	Gewinde M12	EN 795:2012		
	100382	Set - Anschlagöse M16 [SAP.16]	inkl. UIP Bolzenanker ø16 und RippLock Scheibe® V2A	EN 795:2012 Typ A		
	730726	Anschlagöse M16 [AP.16]	Gewinde M16, V2A für zwei Personen	EN 795:2012 Typ A		
	750830	Seil Zwischenhalter gerade [SZHG.8]	für Seil ø8mm	EN 795:2012		
	750836	Seil Zwischenhalter Uniblock gerade 8 mm	mit M16 Lochdurchmesser	EN 795:2012		



Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	750831	Seil Zwischenhalter 30° [SZH30.8]	für Seil ø8mm	EN 795:2012		
	750837	Seil Zwischenhalter 45° [SZH45.8]	für Seil ø8mm Uniblock mit M 16 Lochdurchmesser	EN 795:2012		
	750832	Seil Zwischenhalter 90° [SZH90.8]	für Seil ø8mm Primeline®	EN 795:2012		
	750842	Seil Zwischenhalter [SZHV108.8]	verdreht 8mm Lasche 108mm	EN 795:2012		
	750827	Pendelhalter Standard	für Seil ø8mm	EN 795:2012		
	750016	Edelstahlseil ø6 mm [ESS.6]	1.4404 (V4A), 7x7 Litzen	EN 795:2012		
	750008	Edelstahlseil ø8mm [ESS.8]	1.4404 (V4A), 7x7 Litzen	EN 795:2012		
	750010	Edelstahlseil ø10mm [ESS.10]	1.4404 (V4A), 7x7 Litzen	EN 795:2012		
	750800	Kurvenelement 90° [KE90.8]	für Seil ø8mm PrimeLine®	EN 795:2012		
	750808	Kurvenelement 10-45° [KE10.8]	für Seil ø8mm	EN 795:2012		
	750845	Kurvenelement 45° [KE45.8]	für Seil ø8mm Primeline®	EN 795:2012		

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	750835	Start-/Endkonsole klein [SK.KL]		EN 795:2012		
	751835	Start-/Endkonsole gross [SK.GR]		EN 795:2012		
	750075	Kreuzungskonsole [KK]		EN 795:2012		
	750074	Zwillingskonsole [ZK]		EN 795:2012		
	750812	Eckkonsole 90° [EK90]		EN 795:2012		
	750857	Systembelastungsfalldämpfer [SFD.PRIME]	Exklusiv für Prime®- und Ecoline®	EN 795:2012		




Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	750861	Spannterminal ø8mm [ST.8]	Material VA2	EN 795:2012		
	750863	Endterminal ø8mm [ET.8]		EN 795:2012		
	750001	Kennzeichnungsschild Repapress [REP.KENN1]	Primeline® / Ecoline® / Sunline®			
	750038	Parkierungsvorrichtung	für Überkopfanlage			

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
------	---------	---------	--------------	---------	-------------	-----

### RHS Portfolio erweitert

	730729	Anschlagöse MAUI	101 x 80 x 46 mm gelb verzinkt zugelassen für 1 Person	EN 795 A	36.80	
--	--------	------------------	--	----------	-------	--

### RHS Befestigungstechnik

	100384	Befestigungskit Trapezblechstütze [SBEF.Trapez]				
	100270	Li-Blechschaube [SL5.5x32-A2]	ø5.5mm, Länge 32 mm V2A	DIN 7981		
	100269	U-Scheibe M6 [US6.4-A2]	zu Li-Blechschaube [SL5.5x32-A2] V2A	DIN 9021		
	100251	Jet-Plug MJP Metall [MJP14.32]				
	100193	Befestigungskit ECO in Beton [SBEF.ECO]				
	100194	Befestigungskit SECURA in Beton [SBEF.SEC]				
	100197	Gewindestifte In-6kt. mit Kegelstumpf [GST12.35]	M12x35mm rostfrei V2A			
	100198	Gewindestifte In-6kt. mit Kegelstumpf [GST16.40]	M16x40mm rostfrei V2A			
	100133	Ringschrauben verzinkt [NE.RS12]	M12	DIN 580		
	100203	Sechskant-Schrauben ohne Schaft [SS12.50]	M12x50 rostfrei V2A	DIN 933		
	100247	Sechskant-Schrauben ohne Schaft [SS16.30]	M16x30 rostfrei V2A	DIN 933		
	100246	Sechskant-Schrauben ohne Schaft [SS16.45]	M16x45 rostfrei V2A	DIN 933		
	100245	Sechskant-Mutter [SM16]	M16 rostfrei V2A	DIN 934		
	100195	RIPP-Lock® Sicherungsscheibe [RL.12]	M12 rostfrei V2A			




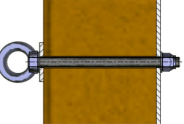
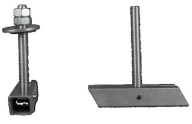
Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100196	RIPP-Lock® Sicherungsscheibe [RL.16]	M16 rostfrei V2A			
	100405	Einbauhülse AP22 [AP22.70]	für Beton (Chemiemörtel UIP) und Stahl Hülsenlänge 70mm			
	730728	Einbauhülse AP22 [AP22.100]	für Beton (Chemiemörtel UIP) und Stahl Hülsenlänge 100mm			
	730728L	Einbauhülse AP22 [AP22.150]	Für Backstein (Chemiemörtel UIP) und Speziallängen Hülsenlänge 150mm			
	730727	Set - Abnehmbare Anschlagöse zu Einbauhülse AP22 [S-AP16.ABN]	komplett mit Einsteckstift ohne Einbauhülse (AP22)			
	750106	Wandanschlagöse M16 für Anwendung mit Isolation	mit Stützrohr für Abstandsmontage inkl. Befestigungselemente (Verbundanker)			
	750107	Wandanschlagöse auf Backstein, Ziegelmauer	mit Gegenplatte inkl. sämtliche Befestigungselemente			
	100220	UIP Verbundmörtel ubond	Vynylester VIS-III-345 Hochleistungsmörtel für Gewindestangen und Bewehrungen	ETA Zulassung gerissener Beton, opt1		
	100132	UIP Einschlaganker [EA12III.GZ]	FEA-I-SZ (M12) Stahl verzinkt 5.8	ETA Opt 1 gerissener Beton		

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100243	UIP Einschlaganker [EA12II.GZ]	FEA-I-SZ (M12) Stahl verzinkt 5.8	ETA Opt 7 ungerissener Beton		
	100241	UIP Einschlaganker [EA12II.SS]	FEA-I-A4 (M12) Edelstahl V4A	ETA Opt 7 ungerissener Beton		
	100244	UIP Einschlaganker [EA12III.SS]	FEA-I-A4 (M12) Edelstahl V4A	ETA Opt 1 gerissener Beton		
	750014	Kippanker [KA]	Typ Repapress V2A, verstärkt	EN 795:2012		

### RHS Dienstleistungen

	750996	Erweitertes Sicherheits-, Begehungs- und Rettungskonzept [ESIK]	für den Unterhalt und Begehung der Dachfläche oder Baustelle, mit objektspezifischer Fotodokumentation			
	750998	Standard Sicherheits- und Begehungskonzept [SSIK]	für den Unterhalt und die Begehung der Dachfläche			

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
------	---------	---------	--------------	---------	-------------	-----

## Auffang- und Sicherheitsnetze

### Netze Personenschutz

	100080	Personenauffangnetz [PAN20.210]	Grösse: 2 x 21 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100127	Personenauffangnetz [PAN25.70]	Grösse: 2.5 x 7 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100128	Personenauffangnetz [PAN25.105]	Grösse: 2.5 x 10.5 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100129	Personenauffangnetz [PAN25.175]	Grösse: 2.5 x 17.5 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100130	Personenauffangnetz [PAN25.210]	Grösse: 2.5 x 21 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100126	Personenauffangnetz [PAN25.35]	Grösse: 2.5 x 3.5 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100077	Personenauffangnetz [PAN30.50]	Grösse: 3 x 5 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100078	Personenauffangnetz [PAN30.150]	Grösse: 3 x 15 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100083	Personenauffangnetz [PAN30.250]	Grösse: 3 x 25 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100419	Personenauffangnetz [PAN32.52]	Grösse: 3.2 x 5.2 m Maschenweite: 100 x 100 mm Farbe: schwarz Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100079	Personenauffangnetz [PAN40.210]	Grösse: 4 x 21 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100202	Personenauffangnetz [PAN40.300]	Grösse: 4 x 30m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro Netz	EN 1263-1		
	100082	Personenauffangnetz [PAN50.50]	Grösse: 5 x 5 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100375	Personenauffangnetz [PAN50.100]	Grösse: 5 x 10 m Maschenweite: 100 x 100 mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100201	Personenauffangnetz [PAN70.150]	Grösse: 7 x 15 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100090	Personenauffangnetz [PAN70.170]	Grösse: 7 x 17 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100085	Personenauffangnetz [PAN75.160]	Grösse: 7.5 x 16 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100087	Personenauffangnetz [PAN75.185]	Grösse: 7.5 x 18.5 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100086	Personenauffangnetz [PAN75.200]	Grösse: 7.5 x 20 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100200	Personenauffangnetz [PAN80.210]	Grösse: 8 x 21 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100074	Personenauffangnetz [PAN85.160]	Grösse: 8.5 x 16 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100088	Personenauffangnetz [PAN85.205]	Grösse: 8.5 x 20.5 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100374	Personenauffangnetz [PAN85.240]	Grösse: 8.5 x 24 m Maschenweite: 100 x 100 mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		
	100089	Personenauffangnetz [PAN125.165]	Grösse: 12.5 x 16.5 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		



Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	100084	Personenauffangnetz [PAN145.200]	Grösse: 14.5 x 20 m Masche: 100 x 100mm Farbe: blau / grün Preis pro m2	EN 1263-1		

### Diverse Netze & Seile

	10.590131	Polypropylen Seil 10 mm gedreht [PPS10.30]	weiss für Netzmontage Mindestbruchkraft 15 kN 220m Trosse			
--	-----------	--	---	--	--	--

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
------	---------	---------	--------------	---------	-------------	-----

## Revision und Kontrolle

### Revisionen PSAgA

	730407R	Revision / Kontrolle von	Dreibaum Rund (teleskopierbare Füsse) inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730722R	Revision / Kontrolle von	horizontale Anschlageinrichtung aus Gurtband Länge = 10 m inkl. Arbeitszeit			
	730723R	Revision / Kontrolle von	horizontale Anschlageinrichtung aus Gurtband Länge = 20 m inkl. Arbeitszeit			
	730730R	Revision / Kontrolle von	Anschlagtraverse - temp. Anschlagpunkt für Türen inkl. Arbeitszeit			
	730746R	Revision / Kontrolle von	Greif-Fix 2 (Öffnung 100 mm) inkl. Arbeitszeit			
	730747R	Revision / Kontrolle von	Greif-Fix 3 (Öffnung 140 mm) inkl. Arbeitszeit			
	730753R	Revision / Kontrolle von	mobiler 4 Rollen Anschlagpunkt für Stahlträger (Glacier) inkl. Arbeitszeit			
	730754R	Revision / Kontrolle von	fixer Anschlagpunkt für Stahlträger (Grizzly) inkl. Arbeitszeit			
	730755R	Revision / Kontrolle von	mobiler Anschlagpunkt für Stahlträger (Yukon) inkl. Arbeitszeit			
	REVAUFF	Revision / Kontrolle von Auffanggurt	(alle Modelle) inkl. Arbeitszeit			
	REVHELM	Revision / Kontrolle von Helm	(alle Modelle) inkl. Arbeitszeit			
	REVKARA	Revision / Kontrolle von Karabiner	(alle Modelle) inkl. Arbeitszeit			
	REVSEIL	Revision / Kontrolle von Seil	(alle Modelle) Preis pro Laufmeter			
	REVERB	Revision / Kontrolle von Verbindungsmitel	(alle Modelle) inkl. Arbeitszeit			

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
------	---------	---------	--------------	---------	-------------	-----

### Revisionen Höhsicherungsgeräte HSG

	730155R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät für Hebebühnen Bandlänge = 1.8m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730202R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät mit Gurtband Bandlänge = 2m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730203R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät mit Gurtband Bandlänge = 2.8m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730204R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät mit Gurtband Bandlänge = 3.5m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730205R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät mit Gurtband Bandlänge = 5.5m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730206R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät mit Gurtband Bandlänge = 7m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730207R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät mit Gurtband Bandlänge = 9m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730208R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät mit Gurtband Bandlänge = 12m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730209R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät mit Gurtband Bandlänge = 15m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730219R	Revision / Kontrolle von	Höhsicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 3m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			

<b>Bild</b>	<b>Artikel</b>	<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>EN_Norm</b>	<b>Preis Netto</b>	<b>UVP</b>
	730220R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 4.5m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730221R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 6m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730222R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 9m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730223R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 12m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730224R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 18m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730225R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 24m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730235R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 12m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730236R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 18m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730237R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 24m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730238R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 30m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730239R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 42m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
	730240R	Revision / Kontrolle von	Höhensicherungsgerät mit Stahlseil Seillänge = 65m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730266R	Revision / Kontrolle von	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung Seillänge = 12 m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730267R	Revision / Kontrolle von	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung Seillänge = 18 m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730268R	Revision / Kontrolle von	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung Seillänge = 24 m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730269R	Revision / Kontrolle von	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung Seillänge = 30 m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730270R	Revision / Kontrolle von	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung Seillänge = 42 m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730271R	Revision / Kontrolle von	HSG mit Rettungshub und Senkvorrichtung Seillänge = 65 m inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			

### Revisionen Rettungsgeräte

	730349R	Revision / Kontrolle von	JAG RESCUE KIT - Rettungssystem mit Flaschenzug von Petzl inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730350R	Revision / Kontrolle von	Abseilrettungs-Hubgerät AG 10 Hub A inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730351R	Revision / Kontrolle von	Abseilrettungs-Hubgerät mit Adapter für Dreibaum AG 10 Hub C inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			
	730352R	Revision / Kontrolle von	Abseilrettungsgerät AG 10 K inkl. Arbeitszeit und Kleinmaterial			

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
------	---------	---------	--------------	---------	-------------	-----

### Revisionen Diverses

	100275	Revision / Kontrolle Leitern	Gemäss Verordnung über Unfallverhütung Art. 32b Absatz 1 und 2			
--	--------	------------------------------	--	--	--	--

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
------	---------	---------	--------------	---------	-------------	-----

## Schulungen

### PSAgA Kurse

	KURS	Grundkurs PSAgA Anwender [GK.PSAGA]	Kurspauschale pro Teilnehmer			390.00
	KURS1	Wiederholungskurs PSAgA Anwender [WK.PSAGA]	Kurspauschale pro Teilnehmer			320.00
	KURS1E	eLearning - PSAgA Grundkurs (Theorie) [GKE.PSAGA]				95.00
	KURS1E.KOMBI	eLearning - PSAgA Grundkurs Anwender [GKE.PSAGA]	Option eLearning Access Pass / Praktische Anwendungen Kurspauschale pro Teilnehmer			265.50

### Hebebühnenkurse

	KURS5	Hebebühnenkurs IPAF [GK.HEB]	Kurspauschale pro Teilnehmer Kategorie:			560.00
--	-------	------------------------------	--	--	--	--------

### Sachkundigenkurs

	KURS4	Sachkundigenkurs [SK.PSAGA]	Kurspauschale pro Teilnehmer			800.00
--	-------	-----------------------------	------------------------------	--	--	--------

### Kurs Seilzugangstechnik

	FISAT1	Seilzugangstechnik [SZT.LEV1]	Kurspauschale pro Teilnehmer			2050.00
	FISAT2	Seilzugangstechnik [SZT.LEV2]	Kurspauschale pro Teilnehmer			2050.00
	FISAT3	Seilzugangstechnik [SZT.LEV3]	Kurspauschale pro Teilnehmer			2050.00

### Montagekurs

	KURS2	Montagegrundkurs Seilanlagen [GK.MONT]	Typ Repapress, Primeline Ecoline			900.00
--	-------	--	----------------------------------	--	--	--------

### Planungskurs

	KURS3	Planungskurs Absturzsicherung [GK.PLAN]	Kurspauschale pro Teilnehmer			350.00
--	-------	---	------------------------------	--	--	--------

Bild	Artikel	Produkt	Beschreibung	EN_Norm	Preis Netto	UVP
------	---------	---------	--------------	---------	-------------	-----

### Diverse Kurse

	KURS7	Erste Hilfe Kurs [EHK]	Emergency First Response - Primary & Secondary Care - inkl AED Kurspauschale pro Teilnehmer			260.00
--	-------	------------------------	--	--	--	--------