



1. drill
2. push

KH-301\_TLB1  
Twistlock (2-way)



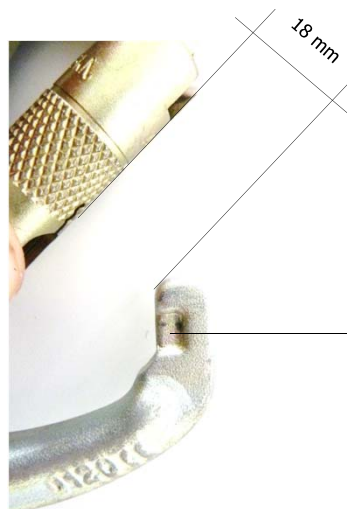
1. slide
2. drill
3. push

KH-301\_SSB1  
Supersafe (3-way)



1. drill (4 x)

KH-301\_SGB1  
Screwgate



KH-301\_xxxB1  
«blind»

Allg. Toleranzen $\varnothing$	Allg. Toleranzen Länge	Oberflächenbehandlung	Pos.	Hinweise		
n/a	n/a	Zink plated	1	EN 362 CE 0120		
<b>Ösenkarabiner EN 362</b> <b>Captive eye carabiner EN 362</b>			2	UL 50 kN, 240 gr.		
			Änderungen (Historie):		Werkstoff/e Stahl rostfrei	Blatt Nr.: 1 Blatt Anzahl: 1
<small>Für dieses Dokument behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere ausdrückliche und schriftliche Zustimmung darf es weder dritten Personen mitgeteilt, noch missbräuchlich kopiert oder anderweitig benutzt werden.</small> <small>VOR 02_Form-A3.E, FC 111003ER   LM 130828ER   Printdate 01.10.2013</small>			gezeichnet	01.10.2013	ER	Zeichn. Typ
			geändert			BGZ
			geprüft	01.10.2013	MR	
			freigegeben	01.10.2013	ER	
AirWork & Heißeiserei GmbH (A&H) A&H Engineering Bahnhofweg 1   CH-6405 Immensee			Your Partner. In Safety!			
<b>DOC DB Ösenkarabiner.A</b>						<b>MS n/a</b>