

### สำหรับ ปันเขา ไรยตัว ปันใต้ งานกู้ภัย และ Work Positioning



อุปกรณ์ชิ้นนี้สำหรับนักปันเขา ไซปันเขา ปันต้นไม้ ไรยตัว หรือกิจกรรมอื่นๆ ใช้ในงานปันเสาไฟฟ้า ทำานบนตึกสูง ทำานบนน้ร้น เป็นต้นใช้ในงานดับเพลิง งานช่วยเหลือหรือกู้ภัย สำหรับไรยตัวลงไปช่วยเหลือ ผู้ประสบอุบัติเหตุที่ตกลงไปในหลุม

A seat harness is an item of climbing equipment for rock-climbing, abseiling, or other activities. For lineman safety belt such as lineman, telecommunications, working at height position etc. Suitable for fire fighting, rescue and rappelling help fall into hole victims.

#### คุณสมบัติ / Feature

- ผลิตจากโพลีเอสเตอร์ Polyester 100% มีความเหนียว ยืดหยุ่นและทนแรงดึงได้สูง ยืดเกาะได้ดีทุกอุณหภูมิ แลเร็กซาง่ายและคืนรูปง่ายไม่ว่าจะแห้งหรือเปียก สามารถรับน้ำหนักผู้ใช้งานได้มากถึง 220LBS (100KG)

Made from 100% Polyester. The characteristic of Polyester is strong and durable, flexible, high tensile strength, comfortable to keep and easy elasticity although it wet or dry. Maximum User Weight 220LBS (100KG)

- จุดเชื่อมต่ออุปกรณ์บริเวณหน้าอก (D ring) 1 จุด ผลิตด้วยอลูมิเนียมอัลลอยด์ และเพิ่มความแข็งแรงด้วยกระบวนการขึ้นรูปแบบ Forging รับน้ำหนักได้มากถึง 22.3 kN/5000 LBSซึ่งผ่านการรับรองมาตรฐานสากล สำหรับคล้องห่วงนิรภัย เพื่อใช้งานในลักษณะการดึงจากด้านหน้า เช่น เดินบริเวณทางลาดเอียงบนหลังคา ปันใต้บันได และงานกู้ภัย เป็นต้น

D ring anchor on the chest made from ALUMINUM ALLOY and forging forming process, strength up to 23 KN/5000 LBS, meets international standards. The D ring anchor is for connecting to safety equipment from the front of user e.g. working on the roof, climbing on the ladder, rescue, etc.



**1,800.-/Pc**  
**20/Cartron**

- ชุบเคลือบผิวด้วย Yellow Zinc ช่วยป้องกันสนิม ทนต่อการกัดกร่อนของน้ำเกลือ ได้ยาวนานถึง 96 ชม. (แบบต่อเนื่อง) ทนกว่าการชุบเคลือบด้วยโครเมียมเป็นเท่าตัว และไม่เกิดการสะท้อนแสง เมื่อมีแสงตกกระทบ ไม่ทำให้แสบตา ทำานบนที่สูงได้อย่างปลอดภัย

Carabiner coating with Yellow Zinc provide anti corrosive in saline up to 96 hours and anti-rust. It's not reflect from daylight and won't be annoying to the eyes. More safety when user working on high position. It is better than coating with chromium.

- มีช่องเสียบอุปกรณ์สำหรับพกพา เช่น วิทยุสื่อสาร

There are options for portable equipment e.g. Radio Transceiver etc.

- Back D-ring 1 จุด บริเวณด้านหลังเพิ่มความแข็งแรงด้วยกระบวนการขึ้นรูปแบบ Forging รับน้ำหนักได้มากถึง 22.3 kN/5000 LBS จัดอยู่ในกลุ่ม A สำหรับงานกันตกจากที่สูงทั่วไปและงานกู้ภัยต่างๆ

Back D-ring 1 position increases strength by forging process. Tensile strength is up to 22.3 kN/5000 LBS that classified in Group A is suitable for general fall and various rescue.



**Size : S-L**

**100% Polyester**  
**Metal Part**

SIT HARNESS  
(ref. SH800) +  
CHEST HARNESS  
(ref. CH801)  
= EN631  
Fall-arrest harness

สำหรับ ปีนเขา ไรยตัว ปีนใต้  
งานกู้ภัย และ Work Positioning

### วิธีใช้ / HOW TO USE

- ประกอบเชสต์ฮาร์เนสเป็นชุดเชฟตีแบบเต็มตัว โดยนำอุปกรณ์ประกอบเข้ากับสายรัดอก (Chest harness)  
Converts to an EN361 certified full body harness when used with the Chest harness.
- นำเชือก เกี่ยวกับ D-ring ด้านหลังของชุด สำหรับใช้ไรยตัวลงจากที่สูง  
Sit harnesses are attached to the rope with D-ring and allow you to climb safely up.

### การเก็บรักษา / STORE

- ควรทำความสะอาดโดยใช้ใช้น้ำสบู่ล้าง และแปรงอ่อนขัด  
Cleaning of the textile by rinse in clean water with neutral soap water and use soft brush polish on textile
- เก็บอุปกรณ์ไว้ในที่ที่ห่างจากแสงแดด หรือมีอุณหภูมิที่ไม่ร้อน  
Keep product exposed to the fresh air in the shade. Away from high temperature.

### คำเตือน / WARNING

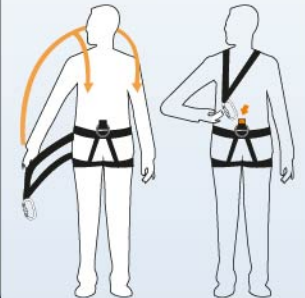
- อุปกรณ์นี้ควรใช้เฉพาะบุคคลที่มีความเชี่ยวชาญหรือภายใต้การกำกับดูแลโดยตรง  
This equipment should be used only by competent person or under the direct supervision of trained and competent person.
- ผู้ใช้ควรทำความเข้าใจการใช้งานอุปกรณ์ให้ถูกต้อง การใช้งานที่ไม่ถูกต้องอาจเกิดความเสียหายได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิตได้  
User should understand the correct and safety use of the equipment. Incorrect selection, use or maintenance of equipment could result in damage, injury or death.
- เพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้ ต้องตรวจสอบความพร้อมและความสมบูรณ์ของอุปกรณ์อยู่เป็นประจำ  
Regularly, check that the fastening, adjustment element and all the gate of connectors are completely engaged and securely locked during use.
- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์นี้อีกต่อไป หลังจากที่เกิดการตกจากที่สูง หรือการกระชากแม้ว่าจะไม่เห็นความเสียหายของอุปกรณ์ก็ตาม  
Do not use the product anymore after a major fall or impact, even though no visible defects sign can be identified.
- ผู้ผลิตหรือผู้จำหน่ายจะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายที่ได้รับบาดเจ็บ หรือเสียชีวิต ที่เกิดจากการใช้งานที่ไม่ถูกต้อง  
The manufacturer or supplier will not accept any responsibility for damage, injury or death resulting from misuse.



### How to connect วิธีการเชื่อมต่อแต่ละจุด



### How to wear ลักษณะการสวมใส่



ITEM	SPECIFICATION	TENSILE STRENGTH
<b>WEBBING</b>	Material : 100%POLYESTER Width : 45 mm Thickness : 1.5 mm Color : BLUE/BLACK	<b>23 kN 5000LBS</b>
<b>Quick Buckle</b>	Material : Sheet Steel (heat treated) Coating : White Zinc Weight : 55 g	<b>18 kN 4000LBS</b>
<b>Aluminum D-ring</b>	Material : Forged Aluminum Alloy Coating : Anodized Clear Weight : 76 g	<b>23 kN 5000LBS</b>
<b>Carabiner x1 EN362</b>	Material : 100% STEEL Size : 107x57 mm Gate Opening : 20 mm Weight : 200 g Locking System : SCREW GATE	<b>23 kN 5000LBS</b>