

A FIRE PLUS

จำหน่ายสินค้าประเภทงานดับเพลิงทุกชนิด

© COPYRIGHT ALL RIGHTS RESERVED. WWW.AFIRE.CO.TH

PRODUCT DATA SHEET | PRODUCT SPECIFICATION

อุปกรณ์เสริมชุดดับเพลิง

FIRE SUIT ACCESSORIES

“HARVIK” รุ่น: 9687L รองเท้าดับเพลิงหัวเหล็ก ป้องกันไฟฟ้า

“HARVIK” Nodel: 9687L Fire Fighting Boots



คู่มือสำหรับทุกรุ่น



ผิวนอกเป็นยางสังเคราะห์
กันสารเคมี, ความร้อน, น้ำมัน
และไม่ติดไฟ



EN 50321:2018



แผ่นฉนวนกันความร้อน
KEVLAR รุ่น 9679



ASTM F2413-24
I/C EH PR

พื้นเสริมเหล็กกึ่งแผ่น

พื้นชั้นสันกันลื่นทุกรุ่น



แผ่นยางกันกระแทก
ไม่สื่อไฟฟ้า ถึง 18KV
พื้นรองเท้ายึดกันลื่น กันน้ำมัน



หัวเสริมเหล็กทุกรุ่น

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

- ส่วนบนและพื้นรองเท้าผลิตจากยางวัลคาไนซ์ สี: ดำ / เหลือง
- การรับรองตามมาตรฐาน EN, MED และ AS/NZS
- ซับในผ้าใบฝ้ายทอเพื่อความสบายเป็นพิเศษ
- วัสดุส่วนบนของรองเท้าหน่วงการลุกไหม้ มีคุณสมบัติเป็นฉนวนป้องกันความร้อน กันน้ำ เสริมความแข็งแรงด้วยยาง
- มองเห็นได้ชัดเจนด้วยสีตัดกันระหว่างสีดำและสีเหลือง
- พื้นรองเท้ายางหน่วงการลุกไหม้
- ทนต่อน้ำมันเชื้อเพลิง เหมาะสำหรับสภาพแวดล้อมที่มีความรุนแรงหรือมีสารปนเปื้อน
- พื้นรองเท้ายางวัลคาไนซ์กันลื่น
- ทนต่อการสึกหรอสูง เพื่ออายุการใช้งานที่ยาวนาน
- ทนแรงดันไฟฟ้าได้ถึง 18 กิโลโวลต์ ในสถานะแห้ง
- ออกแบบสันรองเท้าให้ดูดซับแรงกระแทก ช่วยลดแรงกระแทกบริเวณสันเท้า
- เหมาะสำหรับการทำงานในพื้นที่ที่มีอุณหภูมิสูง
- โครงสร้างพื้นรองเท้ามีคุณสมบัติเป็นฉนวนป้องกันความเย็น
- หัวเหล็กเคลือบอีพ็อกซี ป้องกันการกัดกร่อน
- ผ่านการทดสอบแรงกระแทกและแรงกดทับตามมาตรฐาน EN ISO 20345
- หัวเหล็กให้การป้องกันที่เชื่อถือได้ทั้งในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูงและต่ำ
- แผ่นเหล็กกันทะลุ ผลิตจากสแตนเลสสตีล ไม่เกิดการกัดกร่อน ป้องกันการเจาะทะลุจากตะปูและวัตถุมีคมความทนทานต่อสารเคมี
- พื้นรองเท้าและส่วนบนของรองเท้าทนต่อกรดและด่างได้ดี
- เคลือบผิวด้วยแล็กเกอร์เพื่อป้องกันสภาพอากาศและยืดอายุการใช้งาน

แนะนำสำหรับการใช้งาน

- งานดับเพลิงภายในอาคารและโครงสร้าง, งานกู้ภัยจากเหตุเพลิงไหม้ทั่วไป, งานดับไฟฟ้า