

SHIELD 4X43C

ถุงมือกันภัย HPPE (โพลีเอทิลีนประสิทธิภาพสูง) ป้องกันการบาดพรอมเคลือบโพลียูรีเทน ,
 ถุงมือกันบาด SHIELD แบบไร้รอยต่อจาก Safety Jogger รับประกันความ
 คล่องแคล่ว ความปลอดภัย การยืดเกาะ และความน่าเชื่อถืออย่าง
 มาก ออกแบบมาเพื่อให้ความแข็งแรงสูงสุดในสภาพการทำงาน
 งานที่สมบุกสมบัน นอกจากความทนทานต่อการบาดสูงสุด (ระดับ 5) แล้ว
 ถุงมือเหล่านี้ยังมอบความสบายและความคล่องแคล่วอย่างดียิ่งเยี่ยม ทาง
 ออกที่ดียิ่งที่สุดสำหรับงานที่เสี่ยงต่อการบาด

ระดับประสิทธิภาพ	4X43C
ชั้น	HPPE 13 เกจ
การเคลือบผิว	PU
หมวดหมู่	SIF ปราศจากซิลิโคน
ช่วงขนาด	EU 7-12
น้ำหนักเฉลี่ย	0.032 kg
มาตรฐาน	ANSI/ISEA 105:2016 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



อุตสาหกรรม:

การประกอบรวม, อุตสาหกรรมยานยนต์, เคมีคอล, งานด้านการทำความสะอาด, การก่อสร้าง, อาหารและเครื่องดื่ม, การขนส่ง โลจิสติกส์, เหมืองแร่, น้ำมันก๊าซ, อุตสาหกรรม, เกษตรกรรม

การป้องกันอุบัติเหตุ

ถุงมือเหล่านี้ให้การปกป้องที่ยอดเยี่ยมในทุกสภาวะและทำให้มือของคุณปลอดภัยในสภาพแวดล้อมต่างๆ

ทนต่อการสึกหรอสูง

ถุงมือเหล่านี้ออกแบบมาให้ทนทานต่อการใช้งานหนักโดยไม่เสื่อมสภาพเร็ว มีคุณสมบัติต้านทานการสึกหรอในระดับสูงสุดตามมาตรฐาน EN 388



031

ระดับประสิทธิภาพ 4X43C

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. ความต้านทานการกัดกร่อน (รอบ)	< 100	100	500	2000	8000	-
b. ความต้านทานการตัด (ปัจจัย)	< 1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. แรงฉีกขาด (นิวตัน)	< 10	10	25	50	75	-
d. ต้านทานการแทง (นิวตัน)	< 20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
e. ใยไม่ตรงต้านทานการแทง (นิวตัน)	2	5	10	15	22	30

- ความทนทานต่อการสึกกร่อน: ขึ้นอยู่กับจำนวนรอบที่ใช้ในการถูถุงมือตัวอย่าง
- ความต้านทานการตัด: ขึ้นอยู่กับจำนวนรอบที่ต้องใช้ในการตัดผ่านตัวอย่างด้วยใบมีดหมุนด้วยความเร็วคงที่
- การต้านทานการฉีกขาด: ขึ้นอยู่กับปริมาณแรงที่ต้องใช้ในการฉีกตัวอย่าง
- ความต้านทานการเจาะ: ขึ้นอยู่กับปริมาณของแรงที่ต้องใช้ในการเจาะตัวอย่างด้วยปลายขนาดมาตรฐาน
- ความต้านทานการดูดตามการทดสอบ TDM100: ตามจำนวนรอบที่ต้องใช้ในการตัดผ่านตัวอย่างด้วยใบมีดเลื่อนด้วยความเร็วคงที่

ต้านทานการตัดสูง

ถุงมือเหล่านี้มีแผ่นรองพิเศษเพื่อปกป้องฝ่ามือและข้อต่อนิ้วของคุณจากแรงกระแทก ช่วยลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ

ปราศจากน้ำยา

ถุงมือเหล่านี้มีแผ่นรองพิเศษเพื่อปกป้องฝ่ามือและข้อต่อนิ้วของคุณจากแรงกระแทก ช่วยลดความเสี่ยงต่อการบาดเจ็บ



**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



Proudly ranked in the
top 1% by EcoVadis
for sustainability.

**ENGINEERED
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com