

SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL

PROFLEX 12PACK 2131A

PROFLEX12P

ถุงมือทำงาน

Safety Jogger ถุงมือทำงาน PROFLEX ให้การปกป้องและความสบายในระดับสูงในอุตสาหกรรมหนักและสภาพแวดล้อม มีความทนทาน สะดวกสบาย และทนต่อการสึกหรอ

ระดับประสิทธิภาพ	2131A
ซัพ	โพลีเอสเตอร์ 13 เกจ
การเคลือบผิว	น้ำยาง
น้ำหนักเฉลี่ย	0.400 kg



อุตสาหกรรม:

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



BLK

ระดับประสิทธิภาพ 2131A

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. ความต้านทานการแทง (นิวตัน)	<20	20	60	100	150	-

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

- a. ความทนทานต่อการสึกกร่อน: ขึ้นอยู่กับจำนวนรอบที่ใช้ในการถูถุงมือตัวอย่าง
- b. ความต้านทานการตัด: ขึ้นอยู่กับจำนวนรอบที่ต้องใช้ในการตัดผ่านตัวอย่างด้วยใบมีดหมุนด้วยความเร็วคงที่
- c. ความต้านทานการฉีกขาด: ขึ้นอยู่กับปริมาณแรงที่ต้องใช้ในการฉีกตัวอย่าง
- d. ความต้านทานการเจาะ: ขึ้นอยู่กับปริมาณของแรงที่ต้องใช้ในการเจาะตัวอย่างด้วยปลายขนาดมาตรฐาน
- e. ความต้านทานการตัดตามการทดสอบ TDM100: ตามจำนวนรอบที่ต้องใช้ในการตัดผ่านตัวอย่างด้วยใบมีดเลื่อนด้วยความเร็วคงที่