

PowerFlex® 80-813

MECHANIKSCHUTZ

 **SPEZIALZWECKE**

H **SCHWER**

ART. NR. #	AUSFÜHRUNG	GAUGE	TRÄGER-MATERIAL	BESCHICHTUNGS-MATERIAL	BESCHICHTUNGSART/-PROFIL	STULPENART	FARBE	EN-GRÖßE	LÄNGE (MM)	VERPACKUNG
80-813 	Gestrickt	13	Modacryl Glasfaser Kevlar®	Neoprenschaum	Innenhand beschichtet	Strickbund	Schwarze Beschichtung auf grünem/gelbem Träger	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-260	12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton



Neu auf dem Markt erhältliche flammenfeste Handschutzlösung

PRIMÄRINDUSTRIEN



IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Anlagenmontage
- Austausch von Filtern und Teilen
- Gebäude- und Maschinenwartung
- Verlegung und Reparatur von Rohrleitungen
- Schreinerarbeiten / Gerüstbau
- Handhabung von schweren Metallteilen
- Wartung von Fahrzeugen / schwerem Gerät
- Verkabelung und Reinigung abgeschalteter Stromanlagen

BESCHREIBUNG

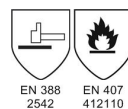
- Der erste Handschuh, der eine herausragende Flammfestigkeit mit hohem Schnittschutz und anatomischer Passform kombiniert.
- Die Flammfestigkeit der in dem Handschuh verarbeiteten Materialien bleibt auch nach dem Waschen bestehen.
- Gefahr eines Lichtbogenüberschlags / Risikokategorie 2*: Schützt die Hände des Trägers gegen Gefahren eines Lichtbogenüberschlags.
- Exklusives Verbundgarn von außergewöhnlich hoher Schnittfestigkeit für die sichere Handhabung von scharfkantigen Objekten und Materialien.
- Beschichtung aus weichem Neoprenschaum für eine hohe Flexibilität und einen sicheren Griff in verschiedenen Arbeitsumfeldern.
- Anatomische Passform für einen herausragenden Tragekomfort und eine geringere Ermüdung der Hände.

BEMERKUNGEN

- Antistatisch gemäß EN1149
- ** Arc Flash – NFPA 70E - Test Method/Standard: ASTM F1959-05 - Result: Hazard/Risk Category (HRC) 2 - Arc Rating (ATPV) 12.0 cal/cm².*

INTEGRIERTE TECHNOLOGIE

Kevlar®



KATEGORIE III

Druckdatum: 29-02-2016

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu