

Scorpio® 09-022 09-430 09-922 09-924 09-928

CHEMIKALIEN- UND FLÜSSIGKEITSSCHUTZ



ART. NR. #	BESCHICHTUNGS-MATERIAL	TRÄGER-MATERIAL	GRIFFPROFIL	STULPENART	FARBE	AQL	EN-GRÖßE	LÄNGE (MM)	WANDSTÄRKE IN MM	VERPACKUNG
09-022	Neopren	Baumwoll-Jersey	Glatte Ausführung.	Schutzstulpe	Schwarz	1.5	10	350	Not applicable	12 Paar pro Beutel, 6 Beutel pro Karton
09-430	Neopren	Baumwoll-Jersey	Glatte Ausführung.	Schutzstulpe	Schwarz	1.5	10	800	Not applicable	12 Paar pro Karton
09-922	Neopren	Baumwoll-Jersey	Glatte Ausführung.	Schutzstulpe	Schwarz	1.5	10	300	Not applicable	12 Paar pro Beutel, 6 Beutel pro Karton
09-924	Neopren	Baumwoll-Jersey	Glatte Ausführung.	Schutzstulpe	Schwarz	1.5	10	350	Not applicable	12 Paar pro Beutel, 6 Beutel pro Karton
09-928	Neopren	Baumwoll-Jersey	Glatte Ausführung.	Schutzstulpe	Schwarz	1.5	10	450	Not applicable	12 Paar pro Beutel, 3 Beutel pro Karton



Premium-Neopren für einen exzellenten Schutz gegen eine Vielzahl von Chemikalien

PRIMÄRINDUSTRIEN



IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Umgang mit Chemikalien, insbesondere mit Ätz- und Lösungsmitteln
- Entfetten
- Metallherstellung
- Raffination - Öl und Erdöl
- Petrochemie
- Beschichten

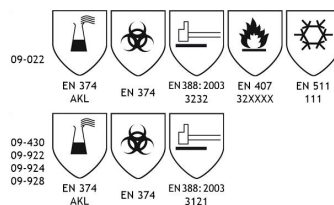


BESCHREIBUNG

- Hochwertige Neopren-Beschichtung schützt vor einem breiten Spektrum von Säuren, Ätzmitteln, Alkoholen und Lösungsmitteln.
- Guter Schutz vor Mechanikgefahren.
- Isolierende Spezialschutzstulpe mit einem gesteppten Baumwollträger für Arbeiten bei Hitze und Kälte. Arbeiten mit einem kurzfristigen Kontakt von bis zu 180° C heißen Flüssigkeiten und bei Kälte bis -25° C.
- Komfortable anatomische Passform, die sich den Konturen der ruhenden Hand anpasst. Erhöhte Beweglichkeit und geringere Ermüdung der Hände.

BEMERKUNGEN

- Achtung: Das Modell 09-022 eignet sich nicht für Temperaturen über 200° C.



KATEGORIE III

Druckdatum: 01-02-2018

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