

Technisches Datenblatt

1468 Thermo-Winter-Handschuh „Twin“

Artikel Nr.: 1468

- 1.) **Material:** Polyester, Polyacryl, Nitril
- 2.) **Farbe:** schwarz, neongelb
- 3.) **Variante:** Winterhandschuh
- 4.) **Größen:** 9, 10, 11
- 5.) **Einstufung:** Kategorie 2 / EN 388



Handschuhbeschreibung:

Thermo-Winter-Handschuh „Twin“:

Doppellagiger und doppelt beschichteter Winter-Handschuh. Neongelber Thermo-Polyacryl-Schlingenhandschuh (innen), Polyester-Feinstrick-Handschuh (außen) mit doppelt getauchter, gesandeter schwarzer Nitril-Beschichtung. Innen warm und flauschig weich – außen beweglich und griffig.

VE: 72 Paar

Leistungsstufen EN 388

Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	2
Weiterreißfestigkeit	2
Durchstichfestigkeit	2

EN 388



4.2.2.2

Konformitätserklärung

Wir erklären hiermit, dass die beschriebene Schutzausrüstung (PSA) übereinstimmt mit den Bestimmungen der EG-Richtlinie 89/686/EEC sowie den harmonisierten Normen EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2003 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der von dem akkreditierten Prüfinstitut:
Zertifikat-Nr.: 0075/1477/162/09/11/0503

CTC – CENTRE TECHNIQUE CUIR
CHAUSSURE MAROQUINERIE
4, rue Hermann Frenkel
69367 Lyon Cedex 07 - France
Notifiziert unter der Nr. 0075

Richard Leipold GmbH
Industriestraße 11
34260 Kaufungen
Telefon: 05605 - 9481 - 0
Fax: 05605 - 9481 - 99
e - mail : info@richard-leipold.de