

TECHNISCHES DATENBLATT

1409W // DRIVER WINTER

| | |
|---------------------|------------------------|
| Material: | Rindvollleder, grau |
| Beschichtung: | - |
| Grösse(n): | 8-12 |
| Verpackungseinheit: | 60 Paar |
| Zertifizierung: | EN 388, EN 407, EN 511 |



VERFÜGBAR IN FÜNF
GRÖSSEN



Beschreibung

NITRAS DRIVER WINTER, Rindvolllederhandschuhe, grau, mit Gummizug am Handrücken, Winterfutter bis in die Stulpe, Flügeldauen, großer Schnitt, perfekte Passform, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), Premium-Qualität

| | Material | Farbe |
|------------------------|---------------|-------|
| Handinnenfläche | Rindvollleder | Grau |
| Zeigefinger und Daumen | Rindvollleder | Grau |
| Handrücken | Rindvollleder | Grau |
| Fingerspitzen | Rindvollleder | Grau |
| Stulpe / Strickbund | Rindvollleder | Grau |

| | | | | | |
|------------|--------|------|------|---------|------|
| Größe: | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Saumfarbe: | orange | weiß | gelb | schwarz | grün |

| EN 420:2003 + A1:2009 | | Prüfparameter | Leistungsstufen | Prüfergebnis |
|--|---------------------------------------|------------------|-----------------|--------------|
| | | Fingerfertigkeit | 1-5 | 5 |
| EN 388:2016 | | Prüfparameter | Leistungsstufen | Prüfergebnis |
|  3132X | Abriebfestigkeit | 1-4 | 3 | |
| | Schnittfestigkeit (Coupe-Test) | 1-5 | 1 | |
| | Weiterreisskraft | 1-4 | 3 | |
| | Durchstichkraft | 1-4 | 2 | |
| | Schnittfestigkeit (TDM) | A-F | X | |
| EN 407:2004 | | Prüfparameter | Leistungsstufen | Prüfergebnis |
|  X1XXXX | Brennverhalten | 1-4 | X | |
| | Kontaktwärme | 1-4 | 1 | |
| | Konvektive Wärme | 1-4 | X | |
| | Strahlungswärme | 1-4 | X | |
| | Kleine Spritzer geschmolzenen Metalls | 1-4 | X | |
| | Große Mengen flüssigen Metalls | 1-4 | X | |
| EN 511:2016 | | Prüfparameter | Leistungsstufen | Prüfergebnis |
|  01X | Konvektive Kälte | 1-4 | 0 | |
| | Kontaktkälte | 1-4 | 1 | |
| | Wasserdichtheit | 0-1 | X | |