



## Technische Daten

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Farbe                   | Schwarz             |
| Verfügbare Größen       | 6-11                |
| Verpackung              | Großpackung         |
| Verpackt                | --                  |
| Gehäuseabmessungen (cm) | --                  |
| Koffergewicht (kg)      | 0.00                |
| Herkunftsland           | --                  |
| Futtermaterial          | --                  |
| Beschichtung            | Nitril              |
| Beschichtungsfarbe      | Black               |
| Beschichtung            | Handfläche & Finger |
| Grip                    | Punkt               |
| Gauge                   | 15                  |
| Manschette              | Strickbund          |
| Stoßschutz              | --                  |
| Konstruktion            | --                  |
| Zertifizierungen        | TAA-konform         |

## G-Tek® X-Treme™

X-Treme™ 15G nahtloser Strickhandschuh  
Innenfutter aus XREY-Fasermischung™ mit  
Nitrilschaumbeschichtung auf Handfläche und  
Fingern - mit Punkten, Schnitt D.

- Keine Glasfaser oder Stahl, was Irritationen vermeidet und die CO2-Emissionen reduziert.
- Strapazierfähige Handflächen- und Fingerbeschichtung aus Mikroschaum, die sich unter trockenen, nassen oder öligen Bedingungen auszeichnet.
- Außergewöhnliche Fingerfertigkeit
- Spurweite : 15
- Die XREY-Faser™ wurde speziell entwickelt, um ein Produkt zu bieten, das leichter, komfortabler und schnittfester ist, indem Stahl oder Glasfaser überflüssig werden und gleichzeitig ein extrem hohes Leistungsniveau erreicht wird
- Dermatest-Garantieetikett®, das über einen Dritten garantiert, dass der Handschuh "hautverträglich" ist und keine Hautreizungen oder -beschwerden verursacht.

## Leistungsdaten

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| EN 388                       | 4X42D  |
| Abriebfestigkeit             | 4      |
| Schnittfestigkeit            | X      |
| Weiterreißfestigkeit         | 4      |
| Durchstichfestigkeit         | 2      |
| EN TDM-100 Schnittfestigkeit | D      |
| ASTM F1358 Vertikaler        | --     |
| Flammegrad                   |        |
| EN 407                       | X1XXXX |