

WG-422 BEE-SMART

Der WG-422 Bee-Smart wird mit unserer brandneuen Stricktechnik Bee-series™ hergestellt und erhält die neue Generation unserer eigens entwickelten Latex-Beschichtung HDML™. Der obere Teil der Handschuhe besteht aus einem ultraleichten Futter, das sowohl eine hohe Torsionssteifigkeit als auch eine unübertroffene Atmungsaktivität bietet. Die Bee-series™-Stricktechnik sorgt für eine einzigartige Passform an der Handfläche und maximiert den von der Beschichtung geschaffenen Reibungskoeffizienten. Der untere Teil des Handschuhs profitiert von der Dualiner™ Technologie und ihrer speziellen Unterstützung am Handrücken, die für einen festen und sicheren Sitz sorgt. Der WG-422 Bee-Smart setzt neue Maßstäbe beim Komfort und ist somit der ultimative Handschuh für allgemeine Handhabungsarbeiten.



WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

- ✓ Ultraleichtes Innenfutter mit hoher Torsionssteifigkeit und unvergleichlicher Atmungsaktivität
- ✓ Einzigartige Form auf der Handfläche dank besonderer Stricktechnik für maximale Griffigkeit
- ✓ Hohe Griffigkeit für sicheres Greifen bei trockenen und nassen Anwendungen
- ✓ Weiche Beschichtung für eine verbesserte Beweglichkeit der Hände für ausgezeichnete Fingerfertigkeit und ein verringertes Ermüden der Muskeln

ART DES SCHUTZES

- Allgemeine Handhabung
- Hitzeschutz

ANWENDUNGEN

- Bau und öffentliche Arbeiten
- Lagerung, Verpackung und Logistik
- Baumarkt
- Montage

NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 388



3131X

EN 407

(Heat)



XIXXXX



ALIM



17.HCN.14623 HOHENSTEM HTT1

Tested for harmful substances.

www.oeko-tex.com/standard100

INFORMATION

- | | |
|--------------|-------------------------------------|
| • Support | Polyester |
| • Coating | Latex, Handfläche beschichtet |
| • Gauge | 13 |
| • Größe | 7, 8, 9, 10, 11 |
| • Verpackung | 144 Paare / Box, 12 Paare / Packung |

TECHNOLOGY



TPDT™



HDML™



BEE-SERIES™



DUALINER™