

GUIDE 



SPEZIELLER SCHUTZ

GUIDE 8010

SCHWINGUNG | EN ISO 10819:2013/A1:2019

Strapazierfähiger, schmiegsamer Schutzhandschuh mit schwingungsdämpfenden Eigenschaften. Die Handinnenseite ist mit GUIDE VIBRO™ versehen, einem 6 mm dicken schwingungsdämpfenden Material, sowie mit Guides hochwertigem PU-Kunstleder. Handrücken aus Nylon. Zulassung gemäß EN ISO 10819:2013/A1:2019 (TRM 0,70 & TRH 0,57).

- ▶ EN10819:2013/A1:2019 – TRM: 0,70 TRH: 0,57
- ▶ 6 mm schwingungsdämpfendes Material
- ▶ Guide GTX Lederimitat
- ▶ Klettverschluss



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN10819:2013/A1:2019
TRM: 0,70 TRH: 0,57



EN 388:2016
2112X



EN 21420:2020

ANWENDUNG:

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Öl und Gas
| Fahrzeuge und Transport | Maschinen und Anlagen
| Gebäudedienstleistung

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Anti-Schwingung

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Eng anliegende Passform | Atmungsaktiv | Klettverschluss | Guter Trockengriff | Guter Nassgriff

QUALITÄTSMERKMALE:

Frei von organischem Silikon | Frei von natürlichem Latex | REACH-kompatibel

CO-BRANDING:

Guide GTX

FARBEN:

Weiß | Schwarz | Rot

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Elasthan | Nylon | Guide GTX – syntetic leather | Kunstleder | Elasthan | PU

ZWISCHENSCHICHT

Dämpfungsschaum

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Elasthan | Nylon | Teilgefüllt

SPEZIELLER SCHUTZ

GUIDE 8010

SCHWINGUNG | EN ISO 10819:2013/A1:2019

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223605163	GLOVE GUIDE 8010 HP 7	3	60	Paar	Nein
223605164	GLOVE GUIDE 8010 HP 8	3	60	Paar	Nein
223605165	GLOVE GUIDE 8010 HP 9	3	60	Paar	Nein
223605166	GLOVE GUIDE 8010 HP 10	3	60	Paar	Nein
223605167	GLOVE GUIDE 8010 HP 11	3	60	Paar	Nein
223605168	GLOVE GUIDE 8010 HP 12	3	60	Paar	Nein