

**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 420:2003 +A1:2009

**EN 388:2016**  
2112X

### **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

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