



### HPT-Polymer-Finestrickhandschuh,

HPT-Polymer-Finestrickhandschuh, schwarz / schwarz, Handinnenfläche und 3/4 des Handrückens mit HPT-Polymer-Beschichtung, Polyamid-Liner, Rundstrick - nahtlos, Strickbund, angenehmer Tragekomfort, gute Passform, Handrücken atmungsaktiv, sicherer Griff und hohe Rutschsicherheit auch bei Nässe, sehr gute Abriebfestigkeit für extrem lange Standzeiten, wasserabweisende Handinnenfläche, Erzeugt keine Lackbenetzungstörungen nach VW-Norm (LABS-Test)

**Artikel-Nr.:** 27810

<b>Beschreibung:</b>	HPT-Polymer-Finestrickhandschuh, 3/4 beschichtet, schwarz / schwarz
<b>Material:</b>	Beschichtung: HPT Polymer Träger: Polyamid (Nylon)
<b>Farbe:</b>	schwarz / schwarz
<b>Größe:</b>	7,8,9,10,11
<b>Normen:</b>	Kategorie II EN 388:2016 Level 3131X
<b>Verpackungs Einheiten:</b>	12 Paar / 144 Paar
<b>Stulpenart:</b>	Strickbund
<b>Schutzklasse Kategorie PSA:</b>	PSA-Kat. II - Schutzausrüstung zur Abwehr von Gefahren. Alle Produkte, die nicht Kategorie I oder III klassifiziert sind, gehören zur Kategorie II.
<b>Beschichtungsverfahren / Beschichtungstyp:</b>	3/4 getaucht
<b>Gauge:</b>	15
<b>Herstellungsverfahren für Liner:</b>	Gestrickt
<b>EN 388:2016</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abriebfestigkeit: 3</li> <li>• Schnittfestigkeit: 1</li> <li>• Weiterreißfestigkeit: 3</li> <li>• Durchstichfestigkeit: 1</li> <li>• Schnittfestigkeit ISO: X</li> </ul>
<b>Rutschsicherheit:</b>	nass trocken ölig / fettig
<b>Trägermaterial:</b>	Nylon / Polyamidfasern
<b>Beschichtungsmaterial:</b>	HPT
<b>Branche:</b>	Handwerk / Verarbeitendes Gewerbe
<b>Art des Schutzes:</b>	Mechanischer Schutz



- ■ ■ ■ □ Abrieb
- □ □ □ □ Schnitt
- ■ ■ □ □ Weiterreißfestigkeit
- □ □ □ □ Durchstich
- ■ ■ ■ ■ Rutschsicherheit
- ■ ■ ■ ■ Feingefühl
- □ □ □ □ Atmungsaktivität
- ■ ■ ■ ■ Nässeschutz

EN 388:2016



3131X





---

**Features:**

LABS Test  
Sanitized®  
Wasserdichte Handinnenfläche  
OEKO-TEX® zertifiziert

---