

## Hygostar Latexhandschuh HIGH RISK blau S 28cm, puderfrei

---



Latexhandschuhe High Risk von Hygostar: Der Handschuh HIGH RISK besteht aus extra starkem Natur-Latex, das ihn extrem reißfest macht. Trotz seiner Stärke von 0,25 mm verfügt er über eine sehr gute Passform und ein sehr gutes Tastempfinden. Der Handschuh HIGH RISK hat einen Rollrand und eine aufgeraute Oberfläche, die ihn sehr griffsicher macht. Dieser Handschuh ist an der Innen- und Außenseite chloriniert. An der Innenseite mindert diese Beschichtung die Gefahr von Allergien. An der Außenseite wird durch sie die chemische und mechanische Widerstandsfähigkeit erhöht. Der Handschuh HIGH RISK gewährleistet einen sicheren Schutz gegen Fette, Öle, Lösungsmittel, Chemikalien und auch mechanische Risiken. Zudem ist er laugenbeständig und daher auch für Teiglinge geeignet.

- Chemikalienschutz-Handschuh, 28cm
- Latex, besonders starke Qualität, puderfrei
- extrem reißfest, mit Rollrand
- griffsicher durch geraute Oberfläche
- sehr gute Passform und bestes Tastempfinden

- Handschuhinnenseite chloriniert zur Reduzierung der Allergiegefahr
- Handschuhaußenseite chloriniert für erhöhte mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit
- Spenderbox
- laugenbeständig - für Teiglinge geeignet

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL48819</b>
Modell	Hygostar-25036
Modelllinie	Hygostar Risk
Hersteller	FRANZ MENSCH
Hersteller-Artikel-Nr.	25036
Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	50 Stück
Herstellerfarbangabe	blau
Farbe	blau
Material Handschuhe	Latex
Länge Handschuh(e)	28 cm
Handschuhgröße	S
Beschichtung	Ohne Beschichtung
puderfrei	ja
Noppen	nein
Eigenschaften	griffsicher, reißfest

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Handschuhgröße
<b>WL48819</b>	<b>S</b>
WL48818	M
WL48817	L
WL48816	XL