



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## neolab® Armstulpen aus Aramid, bis 200°C, mit Daumenloch, Paar

**42,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

Armstulpen aus Aramid mit Daumenloch.  
Schutz gegen Kontakthitze bis 200°C.  
Schnittfest, waschbar, doppelt gestrickt.  
CE KAT II, EN 407, EN 388.  
Länge: 35 cm

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	8-4003
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072050818
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	gelb
Material	Aramid (Meta-Aramid)
steril	Nein
Länge	35 mm
Eigenschaften Handschuhe	mit besonderem Schutz gegen thermische Risiken mit Daumenloch latexfrei extra stark extra lang beidhändig tragbar angeraut CE-gekennzeichnet
TBST MAX	200 °C
Schutzkategorie (PSA)	II Schutzausrüstung zur Abwehr von Gefahren (nicht KAT. I und III)
Geschlecht (Kleidung, Schuhe, Handschuhe)	Unisex
Handschuh dient	Personenschutz
Handschuhe bieten Schutz gegen	Hitze
Schutzkleidung zum Schutz von	Hände/ Arme
beständig gegen	Wasser
mit besonderem Schutz gegen Kälte	Nein
normiert nach DIN-Norm (DIN EN)	DIN EN 388:2003-12 DIN EN 407:2004-11

