



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® 5-Finger-Hitzeschutzhandschuhe, Aramid, bis 350°C, 36 cm lang, Paar

86,80 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Gewirkte oder gewebte Handschuhe aus Aramid.

Schnittfest. Kontakthitze bis 350°C.

CE KAT II, EN 407, EN 388.

Best.-Nr. 8-4005

5-Finger-Handschuh, gewebt, 36 cm lang

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	8-4005
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072050832
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	gelb
Material	Aramid (Meta-Aramid)
steril	Nein
Länge	36 mm
Eigenschaften Handschuhe	mit besonderer mechanischer Belastbarkeit mit besonderem Schutz gegen thermische Risiken mit besonderem Schutz gegen Kälte latexfrei extra stark extra lang CE-gekennzeichnet
TBST MAX	350 °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
Typ/ Form Handschuh	5-Finger
mit besonderem Schutz gegen Kälte	Ja
normiert nach DIN-Norm (DIN EN)	DIN EN 388:2003-12 DIN EN 407:2004-11

