



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, Preox-Aramid, bis 650°C, 36 cm lang, Paar

91,70 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

Hitze-Schutzhandschuhe aus Preox-Aramid mit Baumwollfutterisolierung.
Kontakthitze bis 350°C.
Schnittfest, gute Handhabung.
CE KAT II, EN 407, EN 388.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	8-4011
Hersteller (Marke)	neolab
EAN	4058072084332
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	dunkelgrau
Material	Aramid (Para-Aramid). Preoxfaser Baumwolle
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 angeraut CE-gekennzeichnet
TBST MAX	650 °C
Geschlecht (Kleidung, Schuhe, Handschuhe)	Unisex
Handschuh dient	Personenschutz
Handschuhe bieten Schutz gegen	Hitze
Schutzkategorie (PSA)	II Schutzausrüstung zur Abwehr von Gefahren (nicht KAT. I und III)
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

