

SCHUTZ UND TASTEMPFFINDEN



ZERTIFIZIERUNG - KATEGORIE II

STC553A -REV 3- 16.12.04



ULTRANE 553-554

Baumusterbescheinigungen

ULTRANE 553 : 0075/014/162/12/04/0221

ULTRANE 554 : 0075/014/162/08/04/0155

erteilt von der Prüfstelle 0075

CTC -F-69367 LYON CEDEX 07

Diese Schutzhandschuhe entsprechen den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG zum Schutz gegen äußere mechanische Einwirkungen.

57, rue de Villiers - B.P. 190
92205 NEUILLY SUR SEINE Cedex - France
Tél : (33) 1 49.64.22.00 - Fax : (33) 1 49.64.24.29
www.mapa-professionnel.com

Mapa GmbH
Postfach 1260 ; Industriestraße 21-25 ZEVEN 27404
Tel +(49) 42 81 73 166- Fax +(49) 42 81 73 169

MAPA[®]
PROFESSIONNEL

ULTRANE 553-554

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

Schutzhandschuhe aus grauem **Polyamid**, Handteller und Finger mit **schwarzem Nitril** (Ultrane 553),
oder **grünem Nitrilschaum** (Ultrane 554) beschichtet.

Anatomisch geformt.

Elastischer Strickbund (mit Naturlatex).

Glatte Außenseite.

Garantiert **silikonfrei**.

	Größe	Länge in cm (Nominalwerte)	Farbe des Stulpenrands
Ultrane 553	6	21	Weiß
	7	22	
	8	24	
	9	24	
	10	26	
Ultrane 554	6	21	Grau
	7	22,5	
	8	24	
	9	24,5	
	10	25	

ULTRANE eignen sich nur als Handschutz. Unterarm und Handgelenk werden nicht geschützt.

Standardverpackung :

- Beutel zu je **10 Paar**
- Karton zu je **100 Paar**

ERGEBNIS DER « CE » - BAUMUSTERPRÜFUNGEN



SCHUTZ GEGEN ÄUSSERE MECHANISCHE EINWIRKUNGEN
Gemäß EN 388.

3 1 2 1 (Ultrane 554)

4 1 2 1 (Ultrane 553)

| | | |

| | | ↳ **Durchstichfestigkeit (0 bis 4)**

| | ↳ **Weiterreißfestigkeit (0 bis 4)**

| ↳ **Schnittfestigkeit (0 bis 5)**

↳ **Abriebfestigkeit (0 bis 4)**

Die Werte zur Bestimmung der Leistungsniveaus sind am beschichteten Handschuhteil gemessen worden. Messungen am Handschuhrücken ergeben möglicherweise andere Werte.

Diese Schutzhandschuhe sind nicht zum Schutz gegen Chemikalien geeignet.

ULTRANE 553-554

DIE BESONDEREN VORTEILE

- Hervorragende Abriebfestigkeit : lange Haltbarkeit.
- Hohe Resistenz der Nitril-Beschichtung gegenüber öl- oder fettbeschmierten Teilen.
- Hervorragendes Tastempfinden und präzise Bewegungen durch das dünne Material.
- Anatomische Passform und fünf Größen.
- Ausgezeichneter Komfort durch die nahtlose Trikoteinlage und den belüfteten Handrücken.

EINSATZGEBIETE

- Kleinteilmontage
- Pressluftverschraubung und -verbolzung
- Montage von Pumpen für Fahrzeuge
- Leichte Wartungsarbeiten
- Hantieren in Lagerräumen

HINWEISE ZUR LAGERUNG UND BENUTZUNG

Für höchste Sicherheit und lange Haltbarkeit der Schutzhandschuhe :

- Die Schutzhandschuhe in der Originalpackung, wärme-, licht- und feuchtigkeitgeschützt lagern.
- Es ist zu empfehlen, die Schutzhandschuhe vor Gebrauch zu prüfen, da der Einsatzfall von den Laborprüfungsbedingungen abweichen kann.
- Bei Sensibilisierung auf Naturlatex und Dithiocarbamaten sollten diese Schutzhandschuhe nicht verwendet werden.
- Darauf achten, daß die Hände trocken und sauber sind, bevor die Handschuhe übergestreift werden.
- Die Innenseite der Schutzhandschuhe vor jeder weiteren Benutzung trocknen lassen.
- Bei unsachgemäßer Verwendung, aber auch bei Reinigungsprozessen, die nicht ausdrücklich empfohlen wurden, kann sich das Schutzpotential der Handschuhe verändern.

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller

MAPA s.n.c.

57, rue de Villiers
BP 190

92205 Neuilly-sur-Seine Cedex - Frankreich

erklärt hiermit, daß die nachstehend beschriebenen MAPA PROFESSIONNEL
Schutzhandschuhe

ULTRANE 550 – 551- 553 - 554

ULTRANE PLUS 557- 558

ULTRANE GRIP 561- 562

identisch sind mit der Schutzhandschuhe, der Gegenstand der
CE-Baumusterbescheinigungen Nr.

ULTRANE 550 : 0075/014/162/12/99/0145

ULTRANE 551 : 0075/014/162/12/99/0145 – Ex020201

ULTRANE 553 : 1237 ex 1

ULTRANE 554 : 0075/014/162/08/04/0155

ULTRANE PLUS 557 : 0075/014/162/04/02/0046

ULTRANE PLUS 558 : 0075/014/162/04/04/0038

ULTRANE GRIP 561 : 0075/014/162/05/04/0073

ULTRANE GRIP 562 : 0075/014/162/05/04/0073 - Ex010504

sind, die von der **akkreditierten Prüfstelle Nr. 0075**

C.T.C - F-69367 LYON CEDEX 07

Ultrane 553 : Nr. 0321- SATRA - Rockingham Road – Kettering – NN169JH - UK

ausgestellt wurden.

Die Übereinstimmung mit der **Richtlinie 89/686/EWG** zum Schutz gegen
mechanischen Risiken, und mit den **europäischen Normen EN 420 und EN 388**
wird erklärt.

Den 13 September 2004.

MAPA
S.N.C. au Capital de 700.000 F.
57, rue de Villiers - BP 190
92205 NEUILLY S/ SEINE Cedex
Siège social : 2, rue Marzac, 75008 PARIS
R.C.S. PARIS B 014 397 720

M.RODOT
Technische Kundenberatung