

# Handschuhe

19711

Anti Vibrationshandschuhe



Anti Vibrationshandschuh – lange Stulpe für Arbeiten mit vibrierenden und rotierenden Maschinen wie z. B. im Straßenbau, Karosseriebau, Flugzeug- und Bootsbau, bei der Holzbearbeitung, Gras-Mäharbeiten, Arbeiten mit Bohrern, Bohrhämmern, Schleifmaschinen, Schlagbohrern, Reinigungsmaschinen und Fräsen; Vibrations-Schutzhandschuh mit schwarzem Elasthan-Rücken, Fingerkuppen auf dem Handrücken mit PU-Gewebe verstärkt, extra lange Stulpe mit großflächigem Klettverschluss für perfekten Halt und Schutz für den Karpaltunnel, PU-beschichtetes Gewebe in der Innenhand mit zusätzlichem aus EVA bestehendem Innenmaterial in der ganzen Innenhand und speziellem Aufdruck in schwarz, gutes Trage- und Tastgefühl an vibrierenden Geräten ermöglicht lange Tragezeiten, höchster Schutz und Tragekomfort, geprüft nach EN ISO 10819, verringert Hand-Arm-Schwingungen bei Vibrationen über 150 Hz, Schwingungswerte: T(M) = 0,76 und T(H) = 0,57;

## Technische Daten

Obermaterial	PU-beschichtetes Gewebe und Elasthan
Waschinfo (°)	30
Normen	PSA-Kategorie II   EN 420:2003+A1:2009   EN 388:2003 2.0.1.1   EN ISO 10819:2013
Handschuhlänge	Mit extra langer Stulpe
Schwingungswerte	Schwingungswerte: T(M) = 0,76 und T(H) = 0,57