



Vibrothan®
Technologie für
optimalen Schutz
gegen Vibrationen mit
T-Screen-Funktion.

 **TEGERA® PRO 9182**


Entdecke mehr

Vibrothan® Technologie für optimalen Vibrationsschutz mit T-Screen-Funktion. Sehr geschmeidig und robust dank hochwertigem Ziegenleder. Vibrothan® Technologie für optimale Vibrationsdämpfung. Spezialbehandeltes Leder für Arbeiten in leicht nassen und öligen Bereichen. Stilvolles Design in Schwarz für längere Nutzung. Lange Stulpe für mehr Schutz für Handgelenk und Arm. EN ISO 10819:2013, EN 388:2016, 3111X

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Gute Passform
- Bequem
- Besonders strapazierfähig

EIGENSCHAFTEN

- Vibrationshemmend gemäß EN ISO 10819
- Wattierte Handinnenfläche
- Extra lang

VIBROTHAN®

SCHÜTZT VOR/GEGEN

vibrationsverletzungen, verschleiß, blasen, schürfwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

harte arbeitsbedingungen

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

mining, machinery and equipment, mro, automotive, building and construction

ART DER ARBEIT

Schwere Arbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP Anti-Vibrationshandschuhe

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Pro

HANDFLÄCHE MATERIAL Vollnarben Ziegenleder von Spitzenqualität, Vibrothan®

OBERHAND-MATERIAL Vollnarben Ziegenleder höchster Qualität

LÄNGE 315-335 mm

FARBE Schwarz, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/36

VERPACKUNGSARTEN Faserfrei

STULPENMODELL Sicherheitsbündchen

MATERIAL STULPE Leder

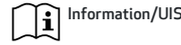
EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

AUSSENMATERIAL Leder, Naturlatex, Polyurethan

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN ISO 10819:2013

EN 420:2003
+A1:2009

EN ISO 11640:2012

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
9	9182-9	7392626059399
10	9182-10	7392626055933
11	9182-11	7392626055940

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com