



■ **TEGERA® PRO 9181**



Scopri di più

Tecnologia in schiuma Vibrothan® per una protezione ottimale dalle vibrazioni con funzionalità touchscreen. Extra flessibile e robusto grazie alla pelle di capra premium. Vibrazioni ridotte con tecnologia Vibrothan®. Pelle speciale trattata per applicazioni leggermente bagnate e oleose. Elegante design nero per un uso prolungato. Polso regolabile con Velcro per una vestibilità più sicura. EN ISO 10819:2013, EN 388:2016, 3121X

PROPRIETÀ	CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> • Confortevole • Molto durevole 	<ul style="list-style-type: none"> • Dito indice rinforzato • Con riduzione delle vibrazioni secondo EN ISO 10819 • Palmo rinforzato • Dita preformate

VIBROTHAN®

PREVIENE IL RISCHIO DI

lesioni da vibrazione

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

ambienti critici

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

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

TIPO DI LAVORO

Applicazione gravosa

DATI TECNICI

TIPO Guanti antivibrazione

CATEGORIA Cat. II

COLLEZIONE Pro

MATERIALE DEL PALMO Pieno fiore di capretto di
massima qualità, Vibrothan®

MATERIALE DEL DORSO Pieno fiore di capretto di
massima qualità

FODERA Non rivestito

LUNGHEZZA 240-260 mm

COLORE Nero, Giallo

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/36

PRESENTAZIONE Nessuna filettatura

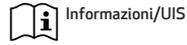
CLOSING METHOD Apertura/chiusura a strappo

MATERIALE ESTERNO Pelle, Lattice naturale,
Poliuretano

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



EN ISO 10819:2013

EN 420:2003
+A1:2009

EN ISO 11640:2012

CARATTERISTICHE



Per touchscreen

TAGLIA	N. ART.	EAN
9	9181-9	7392626059351
10	9181-10	7392626055919
11	9181-11	7392626055926



Tecnologia in schiuma Vibrothan® per una protezione ottimale dalle vibrazioni con funzionalità touchscreen.



■ TEGERA® PRO 9182



Scopri di più

Tecnologia in schiuma Vibrothan® per una protezione ottimale dalle vibrazioni con funzionalità touchscreen. Extra flessibile e robusto grazie alla pelle di capra premium. Vibrazioni ridotte con tecnologia Vibrothan®. Pelle speciale trattata per applicazioni leggermente bagnate e oleose. Design curato e funzionale. Polsino lungo per una protezione estesa al polso e al braccio. EN ISO 10819:2013, EN 388:2016, 3111X

PROPRIETÀ

- Buona calzata
- Confortevole
- Molto durevole

CARATTERISTICHE

- Con riduzione delle vibrazioni secondo EN ISO 10819
- Palmo rinforzato
- Extra lungo

VIBROTHAN®

PREVIENE IL RISCHIO DI

lesioni da vibrazione, lesioni da abrasione, lesioni da contatto, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

ambienti critici

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

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

TIPO DI LAVORO

Applicazione gravosa

DATI TECNICI

TIPO Guanti antivibrazione

CATEGORIA Cat. II

COLLEZIONE Pro

MATERIALE DEL PALMO Pieno fiore di capretto di massima qualità, Vibrothan®

MATERIALE DEL DORSO Pieno fiore di capretto di massima qualità

LUNGHEZZA 315-335 mm

COLORE Nero, Giallo

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/36

PRESENTAZIONE Nessuna filettatura

TIPO DI POLSINO Manichetta di sicurezza

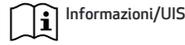
MATERIALE DEL POLSINO Pelle

MATERIALE ESTERNO Pelle, Lattice naturale, Poliuretano

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



EN ISO 10819:2013

EN 420:2003
+A1:2009

EN ISO 11640:2012

TAGLIA	N. ART.	EAN
9	9182-9	7392626059399
10	9182-10	7392626055933
11	9182-11	7392626055940

