



ANTI-VIBRATIONSHANDSCHUH AUS LATEX **VILLA10**

VITO Anti-Vibrationshandschuhe mit Latexbeschichtung auf der Handfläche, geeignet für Arbeiten mit Elektrowerkzeugen wie Presslufthämmern, Hämmern/Bohrern usw., die die Auswirkungen von Stößen und Vibrationen minimieren. Dieser Handschuh ist eine PSA der Kategorie II, die den Anforderungen der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425 entspricht: Sicherheit, Komfort, Robustheit. Mit einem ausgezeichneten Komfort und Flexibilität in allen Bereichen sind diese Handschuhe nach der Norm EN388:2016 entspricht: Sicherheit, Komfort, Robustheit. Mit einem ausgezeichneten Komfort und Flexibilität in allen Bereichen sind diese Handschuhe nach der Norm EN388:2016+A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN ISO 10819:2013+A1:2019 für die höchste Abrieb- und Reißfestigkeit sowie nach der Norm EN10819:2013 für die Vibrationsübertragbarkeit zertifiziert.

Spezifikationen

Normen	EN388:2016+A1:2018, EN ISO 21420:2020, EN ISO 10819:2013+A1:2019
Verfügbare Größen	9"- L , 10"- XL

Varianten

Referenz	Normen	Verfügbare Größen
VILLA10	en388:2016+a1:2018, en iso 21420:2020, en iso 10819:2013+a1:2019	9"- L , 10"- XL
VILLA9	en388:2016+a1:2018, en iso 21420:2020, en iso 10819:2013+a1:2019	9"- L , 10"- XL