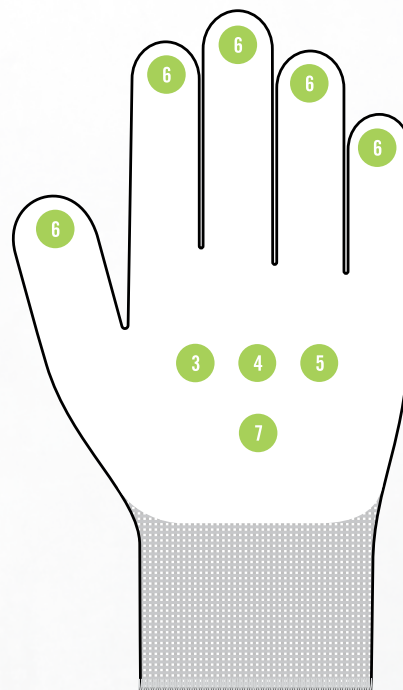




# SPEEDKNIT™ S2CC06



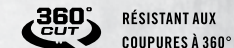
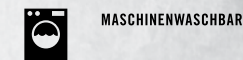
## SCHNITTFESTE BESCHICHTETE HANDSCHUHE

Unsere SpeedKnit™ S2CC06 Schnittschutz-Handschuhe bieten unseren höchsten Grad an Schnittfestigkeit: Sie sind aus einer maschinell gestrickten 13-Gauge Mischung aus HPPE, Glas und Wolframstahl und schützen arbeitende Hände nach dem Schnittfestigkeitsstandard ANSI A9.

Die Arbeitsseite ist mit einer umweltfreundlichen, touchscreen-fähigen Urethanbeschichtung auf Wasserbasis versehen, um die Griffbarkeit bei trockenen oder nassen Bedingungen zu erhalten.

### EIGENSCHAFTEN

- Die strapazierfähige 13-Gauge-Strickkonstruktion aus HPPE, Glas und Wolframstahl schützt vor Risswunden und schweren Hautabschürfungen.
- Elastische Stulpen sorgen für einen sicheren Sitz.
- Die Handflächenbeschichtung aus Urethan auf Wasserbasis ist extrem taktil und bietet gute Griffbarkeit bei trockenen oder nassen Arbeitsbedingungen.
- Die Strapazierfähigkeit entspricht dem Standard für Abrasionsfestigkeit ANSI Stufe 5
- Die Schnittfestigkeit entspricht dem Standard für Schnittfestigkeit ANSI A9.
- Der Handschuh ist touchscreenfähig, damit die Anwender sicher und vernetzt bleiben.
- Silikon- und DMF-frei.
- REACH-konform.
- OEKO-TEX® Standard 100 konforme Textilien.



### VERWENDUNGSZWECKE

- Bauarbeiten
- Metallarbeiten
- Fertigung
- Öl und Gas
- Bergbau

### ZERTIFIZIERUNGEN



GRÖSSE	S-007	M-008	L-009	XL-010	XXL-011
TEIL NR.	S2CC-06				

SPANIEN  
+34 93 628 22 00

MECHANIX WEAR EMEA, S.L.U.  
Carrer Diputació 256, 2N 2A  
08007, Barcelona, Spanien

www.mechanix.com

SPEEDKNIT™ S2CC06