

SPEDKNIT... M-PACT® THERMAL

S5DP05





Confeccionados con nailon ligero de calibre 15 y un forro acrílico de calibre 10 destinado a aislarte de los elementos, nuestros guantes de invierno SpeedKnit™ M-Pact® Thermal S5DP05 son ideales para trabajar en días fríos y húmedos.

Estos guantes están completamente revestidos para mantener los elementos a raya, e incorporan caucho termoplástico (TPR) soldado por ultrasonidos para ofrecer un ajuste perfecto y resistencia a los impactos ANSI Level 1. El lado de uso del guante cuenta con un revestimiento de nitrilo arenoso en la palma que permite el uso de pantallas táctiles, para que puedas trabajar en exteriores con total confianza.

CARACTERÍSTICAS

- El cómodo exterior de nailon de calibre 15 y el forro de acrílico de calibre 10 proporcionan aislamiento cuando hace frío.
- Los dedos y el dorso están completamente revestidos en nitrilo para evitar que entre el aire frío.
- 3 El puño de compresión aislante proporciona un ajuste seguro en la muñeca.
- 4 El caucho termoplástico (TPR) anatómico M-Pact cumple con la norma ANSI 138 Level 1 en materia de impactos.
- La resistente palma de nitrilo arenoso con relieve proporciona una elevada resistencia a la abrasión y proporciona un agarre firme y seco.
- 6 Nivel de rendimiento y durabilidad conforme a ANSI Level 6 en materia de abrasiones.
- Permite el uso de pantallas táctiles para que el usuario esté siempre seguro y conectado.
- 8 Conformidad REACH



LAVABLE A MÁQUINA



COMPATIBLE CON Pantallas táctiles



RESISTENCIA A los cortes de 360°

USOS PREVISTOS

- Almacenamiento en frío
- Mantenimiento y reparaciones
- Construcción
- Petróleo y gas
- Minería
- Fabricación
- Metalurgia

CERTIFICACIONES











