

Línea De Guantes Air Glove™



**Protección Anti-Vibración de IMPACTO™
Utilizando la Tecnología Bubble Glove™**

En Conforme a la Norma ANSI S3.40-2002: EN ISO 10819:1996
Resultados del Examen $TR_M = 0.75 < 1$ $TR_H = 0.45 < 0.6$

Palma de piel, trasero en Nylon



BG401 - 1/2 dedo
BG413 - dedo entero



BG475 - 1/2 dedo



BG471-01 - 1/2 dedo
BG473 - dedo entero



BG475-30 - 1/2 dedo
BG485 - dedo a 3/4

Estilo Mecánico



BG408 - excelente
comodidad

Forro de guante



BG505 - 1/2 dedo
BG601 - dedo entero

Todo en piel durable



BG650 - puño estilo
conductor



BG750 - muñequera

Con muñequera



BG725-20 - dedo a 3/4

Trasero respirable



BG690 - palma de piel

Anti-Lacerativos 100% KEVLAR®



BG790-00 - 100% KEVLAR®



BG790-40 - palma de piel

Tecnología Anti-Vibración Ahora en tejido cubierto de Nitrilo, bañado en Nitrilo o bañado en Hule

BGNITRILE
Tejido con Nitrilo



Lo mejor para aprieto.
Tejido cubierto de Nitrilo
Dexteridad superiora
Tallas X-P a XX-Grande

BG600
Puño de seguridad



Nitrilo resistente a solventes y químicos
Apretura y barrera excelente en ambientes aceitosos
Resistente a cortaduras y rozaduras, mejor destreza
Tallas Pequeño, Mediano, Grande/X-Grande

BG610
Puño tejido



BG620
Puño de seguridad



Caucho resistente a los líquidos
Apretura excepcional cuando se trabaja con agua
Protección contra la abrasión superiora, lavable
Tallas Pequeño, Mediano, Grande/X-Grande

BG630
Puño tejido



Guantes Antivibratorios con puño de seguridad



BGFITL

De piel suave de cabrío en la palma y los dedos. Trasero en algodón para mejor respiración. Puño de seguridad en algodón.



BGFITS

De piel sin pulir en la palma, los dedos pulgar e índice. Trasero en algodón para mejor respiración. Puño de seguridad en algodón.

La tecnología de **Impacto Bubble Glove™** reduce la transmisión de energía vibratoria transmitida a la palma de la mano y los dedos. No permeable, de polímero con células de aire múltiples individuales proporciona eficacia que no se degenerará. Incluso si una célula falla, las otras células aseguran la eficacia normal del guante. Vejiga suave de diseño flexible se conforma a las líneas de pliegue de la palma y de los dedos para ayudar a mantener el control de las herramientas.

La vejiga de aire **Bubble Glove™** cuando usada en guante a dedos enteros se conforma a la Norma antivibratoria de guantes **EN ISO 10819** y **ANSI S3.40-2002: EN ISO 10819:1996**



- ✓ **Células individuales aseguran la duración**
- ✓ **Protección consistente**
- ✓ **Vejiga Urethane de construcción durable**

- ✓ **Vejiga de aire no se comprimirá**
- ✓ **Flexibilidad y dexteridad**
- ✓ **Disponible en muchos estilos**

Innovative Protection

www.impacto.ca

ISO 9001:2000



PO Box 524, Belleville, ON CAN
E-mail: impacto@impacto.ca
Toll free N. America (888) 232-0031
Free phone UK 0800 0280 243
Tel +0 (613) 966-0062
Fax +0 (613) 966-0067

Distribuido por,