

B271VRDCHA VIBRA-MCX

Guante de cuero sintético en palma y elastano (spandex) en dorso, con protección Gelfom® anti-vibración en palma y dedos.

GUANTES DE TRABAJO RECOMENDADOS PARA:

Martillo neumático, martillo desbarbador, martillos de gran potencia.
Amoladora manual.
Sierra de cadena.
Muelas portátiles, muelas sobre pedestal.
Agitador vibrante.
Taladros de asfalto.
Llaves y pistones de impacto.



RASGOS

Elastano (Spandex) flexible, cómodo y transpirable.
Protección Gelfom® en palma y dedos.
Conforme a la norma EN ISO 10819, que hace referencia a los guantes antivibratorios.
Puño de neopreno con cierre elástico de velcro.
Acolchado en nudillos para una mejor protección.
Embalaje exclusivo en bolsa individual para punto de venta.



EN 388:2003



EN 10819:14



2121



B271VRDCHA VIBRA-MCX

Guante de cuero sintético en palma y elastano (spandex) en dorso, con protección Gelfom® anti-vibración en palma y dedos.

ESPECIFICACIONES

Tipo de guante: **Piel / Textil / Retail**

Recubrimientos: **Piel sintética**

Entorno: **Vibración / Seco**

Marca: **MCX**

Familia: **Vibra-MCX**

Normativa: **EN 388:2003 / EN ISO 10819:14**

Marca CE: **CE II**

Tallas: **8/M / 9/L / 10/XL / 11/XXL**

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Materiales	Color	Largo	Tallas	Embalaje
Piel Sintética	Negro	M - 26 cm L - 27 cm XL - 28 cm	8/M 9/L 10/XL 11/XXL	1 Unidad/paquete 50 Unidades/caja