



Gant anti-vibration léger 9000 Ergodyne - Lot de 6 paires

🚚 Départ usine sous

Le gant anti-vibration léger 9000 Ergodyne est composé d'un corps en coton couplé avec du nylon sans coutures et respirant pour plus de confort.

Ce modèle de gants anti-vibration est préformé pour vous apporter confort et dextérité dans tous vos travaux. Le poignet est élastique pour s'adapter au mieux à votre main. Un revêtement en caoutchouc chloroprène situé sur la paume et l'intérieur des doigts permet de réduire l'effet des vibrations sur les os et les articulations durant les travaux utilisant des machines à haute vibration.

Caractéristiques techniques : Gant anti-vibration léger 9000 Ergodyne - Lot de 6 paires

Modèle	PM1701.01	PM1701.02	PM1701.03
Utilisation	Travaux du bâtiment	Travaux du bâtiment	Travaux du bâtiment
Conditionnement	6 paires	6 paires	6 paires
Taille	M	L	XL
Normes	EN 388	EN 388	EN 388
Matériau	Caoutchouc chloroprène - coton - nylon	Caoutchouc chloroprène - coton - nylon	Caoutchouc chloroprène - coton - nylon
Coloris	Noir - gris	Noir - gris	Noir - gris
Poids (kg)	0.18	0.18	0.21

Photos complémentaires : Gant anti-vibration léger 9000 Ergodyne - Lot de 6 paires

