



Gant hiver pour manipulation fine Tegera 235 Ejendals

📍 Départ usine sous

Le gant hiver pour manipulation fine Tegera 235 Ejendals convient parfaitement aux travaux de précision dans les chaînes d'assemblage, les ateliers de réparation ou les travaux d'ingénierie.

Ce gant de travail hiver pour les travaux d'assemblage est renforcé au niveau de l'index et du bout des doigts et est maintenu en place par un serrage élastique au poignet pour qu'il puisse se mettre en place durant l'intervention. Il est recommandé pour les industries automobiles, le transport et la construction afin de garantir l'efficacité des travailleurs.

Caractéristiques techniques : Gant hiver pour manipulation fine Tegera 235 Ejendals

Modèle	PM1617.01	PM1617.02	PM1617.03	PM1617.04	PM1617.05
Utilisation	Espaces froids				
Conditionnement	6 paires				
Taille	7	8	9	10	11
Norme	EN 420 - EN 388 - EN 511	EN 420 - EN 388 - EN 511	EN 420 - EN 388 - EN 511	EN 420 - EN 388 - EN 511	EN 420 - EN 388 - EN 511
Matériau	Cuir - nylon - latex - polyester				
Coloris	Noir - blanc				
Poids (kg)	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25

Photos complémentaires : Gant hiver pour manipulation fine Tegera 235 Ejendals

