



Gants BTP pour l'hiver - Tegera 9113 Ejendals

🔗 Départ usine sous

Les gants BTP pour l'hiver sont extrêmement résistants et présentent une excellente préhension tout en procurant un confort thermique indéniable.

Ce gant de travail hiver pour faire face au grand froid est doublé de fibre synthétique Thinsulate et d'Aquathan ce qui le confère une imperméabilité sans faille et une caractéristique coupe-vent. Pour être visibles de nuit et pour éviter les accidents, les gants professionnels anti-intempéries sont équipés de bandes réfléchissantes.

Il est disponible en différentes tailles pour s'adapter à tous les porteurs.

Caractéristiques techniques : Gants BTP pour l'hiver - Tegera 9113 Ejendals

Modèle	PM1511.01	PM1511.02	PM1511.03	PM1511.04	PM1511.05
Utilisation	Travaux hivernaux				
Conditionnement	6 paires				
Taille	7	8	9	10	11
Normes	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	Microthan - polyester - polyuréthane - nylon				
Coloris	Noir - gris				
Poids (kg)	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25

Modèle	PM1511.06				
Utilisation	Travaux hivernaux				
Conditionnement	6 paires				
Taille	12				
Normes	EN 420 - EN 388 - EN 511				
Matériau	Microthan - polyester - polyuréthane - nylon				
Coloris	Noir - gris				
Poids (kg)	0.25				

Photos complémentaires : Gants BTP pour l'hiver - Tegera 9113 Ejendals

