



Gant de travail pour industrie automobile Tegera 728 Ejendals

🚗 Départ usine sous

Le gant de travail pour industrie automobile Tegera 728 Ejendals présente une excellente résistance à l'huile et à la graisse. Ce gant de manutention pour des travaux d'assemblage de précision préserve votre main des risques de blessures abrasives et d'égratignures tout au long de votre intervention qui requiert la manipulation des pièces et des objets tranchants. L'élasthanne qui le compose lui confère une élasticité accrue tandis que le nitrile et le nylon lui procurent une résistance sans faille afin d'assurer la sécurité.

Caractéristiques techniques : Gant de travail pour industrie automobile Tegera 728 Ejendals

Modèle	PM1661.01	PM1661.02	PM1661.03	PM1661.04	PM1661.05
Utilisation	Travail sur surface lisse - manutention				
Conditionnement	12 paires				
Taille	7	8	9	10	11
Normes	EN 388 - EN 21420				
Matériau	Textile - nylon - élasthanne - nitrile				
Coloris	Noir - gris				
Poids (kg)	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20

Photos complémentaires : Gant de travail pour industrie automobile Tegera 728 Ejendals

