

Votre contact : Service commercial

Tél: +33 (0)3 88 66 02 03 - Fax: +33 (0)3 59 56 99 95

Email: commercial@abisco.fr



Gant de travail de précision à enduction lisse Tegera 860 Ejendals

₱ Départ usine sous

Le gant de travail de précision à enduction lisse Tegera 860 Ejendals possède une paume résistante aux huiles et aux graisses.

Ce gant de manutention fine présente une excellente sensibilité au bout des doigts et une très bonne préhension. Il est également respirant et très confortable. Il convient parfaitement aux industries chimiques, pétrochimiques, agricoles et du BTP. Il n'occasionne aucune contrainte quant à la mobilité de son porteur grâce à ses matériaux polyuréthane et nylon, à la fois flexible et léger.

Caractéristiques techniques : Gant de travail de précision à enduction lisse Tegera 860 Ejendals

Modèle	PM1662.01	PM1662.02	PM1662.03	PM1662.04	PM1662.05
Utilisation	Travail sur surface lisse - manutention				
Conditionne ment	12 paires				
Taille	6	7	8	9	10
Normes	EN 388 - EN 21420				
Matériau	Textile - nylon - polyuréthane				
Coloris	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir
Poids (kg)	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25

Modèle	PM1662.06		
Utilisation	Travail sur surface lisse - manutention		
Conditionne ment	12 paires		
Taille	11		
Normes	EN 388 - EN 21420		
Matériau	Textile - nylon - polyuréthane		
Coloris	Noir		
Poids (kg)	0.25		

Photos complémentaires : Gant de travail de précision à enduction lisse Tegera 860 Ejendals

