



936





SECTEURS D'UTILISATION

- › travail du métal, manipulation des tôles tranchantes par exemple
- › transformation du plastique, montage de pièces moulées par exemple
- › BTP et artisanat, interventions sur machines à parties tranchantes

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- › protection élevée contre les coupures ³
- › confort d'utilisation élevé ¹
- › bonne préhension des pièces lisses et humides ²
- › isolation thermique contre de faibles et moyens dégagements thermiques ³
- › protection du poignet ⁴



Référence	936	938	944	984
Désignation	K-LUX® N	K-MEX® NN	K-MEX® N Gigant	K-MEX® N of
Matériaux	Para-Aramid, PVC	Para-Aramid, PVC	Para-Aramid, PVC	Para-Aramid, PVC
Exécution	lourde, tricoté sans coutures, poignet tricoté, picots PVC	moyenne, tricoté sans coutures, poignet tricoté, picots PVC double face	moyenne, tricoté sans coutures, poignet tricoté, picots PVC	moyenne, tricoté sans coutures, poignet tricoté, picots PVC, sans bout des doigts
Longueur en mm	250 ± 20	250 ± 20	360 ± 10	240 ± 10
Épaisseur en mm				
Coloris	jaune	jaune	jaune	jaune
Taille	7, 8, 9, 10	7, 8, 9, 10	14	7, 8, 9, 10
Classification	catégorie II	catégorie II	catégorie II	catégorie II
				

936



938



944



PARTICULARITÉS

- › lavable
- › liserés de couleurs différentes selon la taille
- › 984 très bon toucher grâce aux bouts des doigts coupés, utilisation de tableaux de commandes numériques
- › 944 sur-gant de protection (par dessus un gant de protection chimique par exemple)

- ¹ tricoté sans coutures
- ² picots sur la paume
- ³ tricoté 100% para-aramide
- ⁴ poignet élastique avec liseré de couleur différente selon la taille

