



105




SECTEURS D'UTILISATION

- › travaux d'assemblage, transport
- › fabrication de petites pièces
- › travaux en entrepôts, opérations d'emballage
- › transformation des métaux
- › mécanique de précision et industrie électronique
- › industrie automobile
- › industrie du bâtiment

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- › protège de l'humidité ①
- › très respirant ②
- › excellente sensibilité et dextérité ③
- › innocuité des matériaux utilisés ①
- › permet une plus longue utilisation sans fatigue de la main ① ③
- › protection additionnelle du poignet



Référence	105	106	151
Désignation	Monsun [®]	Monsun [®]	Taifun
Matériaux	nitrile, coton	nitrile, coton	nitrile, coton
Exécution	Support interlock coton, poignet bord-côtes, dos aéré	Support interlock coton, poignet bord-côtes, dos aéré	Support interlock coton, poignet bord-côtes, dos aéré
Longueur en mm	235-265	235-265	235-265
Épaisseur en mm	0,75 ± 0,05	0,75 ± 0,05	0,67 ± 0,05
Coloris	curry	curry	curry
Taille	7, 8, 9, 10	7, 8, 9, 10	7, 8, 9, 10
Classification	catégorie II EN388  2111	catégorie II EN388  2111	catégorie II EN388  1111

105



- ① nitrile spécial
- ② paume enduite
- ③ forme ergonomique
- ④ poignet tricoté

106



PARTICULARITÉS

- › sans substances causant des allergies, telles que des thiurames
- › neutre par rapport aux vernis et peintures selon les normes KCL
- › disponible dans plusieurs finitions
- › particulièrement ajusté pour des travaux où la sensibilité est nécessaire

151

