



TEGERA® 909

Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, acabado liso, nivel B de resistencia al corte, 18 gg, tecnología Dyneema® Diamond, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de precisión

PROPIEDADES Sensibilidad extremadamente buena en las puntas de los dedos, extra flexible, transpirable

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES Entornos con riesgo de cortes, entornos secos, entornos sucios

CARACTERÍSTICAS Palma repelente al agua y al aceite, sin fibras de acero, sin fibra de vidrio

TEGERA®



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3X42B



TEGERA® 909

Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, acabado liso, nivel B de resistencia al corte, 18 gg, tecnología Dyneema® Diamond, Lycra®, nylon, Cat. II, gris, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de precisión

PROPIEDADES Sensibilidad extremadamente buena en las puntas de los dedos, extra flexible, transpirable

ENTORNOS DE USO PRINCIPALES Entornos con riesgo de cortes, entornos secos, entornos sucios

CARACTERÍSTICAS Palma repelente al agua y al aceite, sin fibras de acero, sin fibra de vidrio

TEGERA®



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3X42B

