



TEGERA® 9127

Handschuh aus Synthetikleder, dick gefüttert, Microthan®+, Grifffläche Diamant, Polyester, Fleece, Thinsulate™ 40g, Cat. II, schwarz, grau, gelb, frei von Chrom, winddichter Handrücken, für allgemeine Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE Geschmeidig, besonders strapazierfähig, hervorragender Griff, sehr gute Passform, besonders bequem

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN Windige Bereiche, rutschige Bereiche, trockene Bereiche, kalte Bereiche, feuchte Bereiche, ölige und schmierige Bereiche, schmutzige Bereiche

EIGENSCHAFTEN Frei von Chrom, verstärkter Zeigefinger, verstärkte Nähte, verstärkte Fingerspitzen, vorgebogene Finger, speziell

geformter Daumen, winddichter Handrücken, kurzes Modell, ergonomisch geformt, speziell gestaltete Details

■ **TEGERA®** MicroThan®+



Thinsulate
INSULATION

CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 2141X EN 511:2006 21X



TEGERA® 9127

Handschuh aus Synthetikleder, dick gefüttert, Microthan®+, Grifffläche Diamant, Polyester, Fleece, Thinsulate™ 40g, Cat. II, schwarz, grau, gelb, frei von Chrom, winddichter Handrücken, für allgemeine Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE Geschmeidig, besonders strapazierfähig, hervorragender Griff, sehr gute Passform, besonders bequem

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN Windige Bereiche, rutschige Bereiche, trockene Bereiche, kalte Bereiche, feuchte Bereiche, ölige und schmierige Bereiche, schmutzige Bereiche

EIGENSCHAFTEN Frei von Chrom, verstärkter Zeigefinger, verstärkte Nähte, verstärkte Fingerspitzen, vorgebogene Finger, speziell

geformter Daumen, winddichter Handrücken, kurzes Modell, ergonomisch geformt, speziell gestaltete Details

■ **TEGERA®** MicroThan®+



Thinsulate
INSULATION

CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 2141X EN 511:2006 21X

