



TEGERA® 9127

Kunstleren handschoen, winter gevoerd, Microthan®+, diamondgriepatroon, polyester, fleece, Thinsulate™ 40g, Cat. II, zwart, grijs, geel, chroomvrij, winddichte achterkant, voor algemene werkzaamheden

EIGENSCHAPPEN Flexibel, zeer duurzaam, uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING Winderige omgevingen, omgevingen met slijpgevaar, droge omgevingen, koude omgevingen, vochtige omgevingen, omgevingen met olie en vet, vuile omgevingen

KENMERKEN Chroomvrij, versterkte wijsvinger, versterkte naden, versterkte vingertoppen,

voorgebogen vingers, speciaal ontworpen duim, winddichte rugkant, kort model, ergonomisch gevormd, speciaal ontworpen details

■ **TEGERA®** MicroThan®+



Thinsulate
INSULATION

CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2141X



EN 511:2006
21X



TEGERA® 9127

Kunstleren handschoen, winter gevoerd, Microthan®+, diamondgriepatroon, polyester, fleece, Thinsulate™ 40g, Cat. II, zwart, grijs, geel, chroomvrij, winddichte achterkant, voor algemene werkzaamheden

EIGENSCHAPPEN Flexibel, zeer duurzaam, uitstekende grip, uitstekende pasvorm, extra comfortabel

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING Winderige omgevingen, omgevingen met slijpgevaar, droge omgevingen, koude omgevingen, vochtige omgevingen, omgevingen met olie en vet, vuile omgevingen

KENMERKEN Chroomvrij, versterkte wijsvinger, versterkte naden, versterkte vingertoppen,

voorgebogen vingers, speciaal ontworpen duim, winddichte rugkant, kort model, ergonomisch gevormd, speciaal ontworpen details

■ **TEGERA®** MicroThan®+



Thinsulate
INSULATION

CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2141X



EN 511:2006
21X

