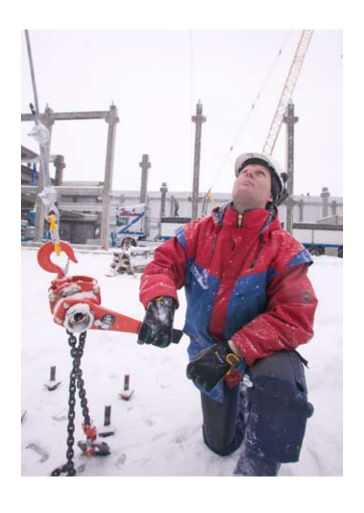


## **TEGERA 9202**





## Wärme und Geschmeidigkeit im Winter

Tegera PRO 9202 ist ein sehr verschleißfester Handschuh mit einer ausgezeichneten Paßform aus Macrothan, einer weichen Microfaser aus Polyurethane und Nylon - frei von Silikon und Chrom. Der Handschuh ist vollständig Acrylgefüttert.

Tegera PRO 9202 ist geschaffen für Aufgaben, die extrem hohe Anforderungen an Geschmeidigkeit und Fingerspitzengefühl stellen. Die Innenhand ist zur erhöhten Sicherheit nochmals extra verstärkt. Der Handrücken ist aus Polyester und mit Reflektoren versehen. Eine wasserdichte Membrane hält die Nässe außen vor, läßt aber gleichzeitig Luft hindurch. Der Handschuh ist atmungsaktiv und hält die Hände warm und trocken. Die Handschuhe sind waschbar bei 40°C.

MATERIAL MACROTHAN/Polyester FUTTER Acryl, ganzgefüttert QUALITÄT Höchste Qualität GRÖSSE 7, 8, 9, 10, 11 VERPACKUNG 6/60

FUNKTIONEN Klettverschluss, silikonfrei, chromfrei, Verstärkung in der Innenhand, verstärkter Zeigefinger, verstärkte Nähte, wasserabweisende Membrane in der Innenhand, hohe Luftdurchlässigkeit - atmungsaktives Material, maschinenwaschbar bei 40 °C, Reflektoren, ergonomisch vorgebeugte Finger, speziell entworfener Daumen



9202-9

9202-10

9202-11













7392626012431

7392626012448

7392626012455





