

TEGERA® 9126



Schützt gegen Nässe, aber atmet dabei

TEGERA 9126 passt z.B. für alle Arbeiter, die in der Bau- oder Anlagenbaubranche beschäftigt sind. Der Handschuh ist verschleißfest, warm und sehr resistent gegen Nässe, atmet aber dabei.

TEGERA 9126 hat eine Wasser – und winddichte Sympatex Membrane und ist aus dem extra starken „Microthan+“ Stoff genäht. Dieser Stoff ist dünner und stärker als Naturleder und gewährt zudem einen extrem festen „Griff“. Der Handrücken ist aus Polyester, ein starkes und geschmeidiges Material, das Feuchtigkeit nach außen abführt. Der Handschuh ist vollständig mit Acryl gefüttert. Das Material ist Chrom- und Silikonfrei. TEGERA 9126 hält Ihre Hände angenehm trocken und warm während des gesamten Arbeitstages. Sie können unter 5 verschiedenen Größen wählen, um so die optimale Passform zu finden. Die vorgebogenen Finger erhöhen Ihre Beweglichkeit. Modernes Design mit heftigen, gelben Details sowie Reflexen, um in der Helligkeit und Dunkelheit besser gesehen zu werden. Waschbar in der

MATERIAL Microthan+®/polyester
FUTTER Acryl, ganzgefüttert
QUALITÄT Höchste Qualität
FAMILIE TEGERA® PRO
GRÖSSE 8, 9, 10, 11
VERPACKUNG 6/60

FUNKTIONEN Silikonfrei, chromfrei, verstärkter Zeigefinger, verstärkte Nähte, maschinenwaschbar bei 40°C, Reflektoren, Gummizug, zusätzlicher Bund, ergonomisch vorgebeugte Finger, speziell entworfener Daumen, Sympatex® Membrane



Kat.II



GR.	ART.-NR.	EAN-NR.
8	9126-8	7392626030503
9	9126-9	7392626030510
10	9126-10	7392626030527
11	9126-11	7392626030534



MicroThan+™

TEGERA®
by ejendals