



CE
EN ISO 20471

Kühlwesten für das Arbeiten im Freien bei Hitze

Die Weste SX3 mit aktueller EN ISO 20471 Zertifizierung ist damit der perfekte Hitze- und UV- Schutz für das Arbeiten am Bau.

Die Kühlweste SX3 sorgt durch aktive Kühlung dafür, dass Sie beim Arbeiten im Freien bei Hitze cool bleiben. Die Weste schwitzt für Sie und verhindert so den Energieverlust durch starkes Schwitzen.

Erschöpfung sowie Konzentrations- und Leistungsprobleme - einschließlich aller damit verbundenen Gefahren für Gesundheit und Sicherheit – gehören so weitestgehend der Vergangenheit an.

Die körpernahe, individuelle Kühlung macht zudem die empfohlene Schutzausrüstung erträglich, wodurch auch das Hautkrebsrisiko deutlich gesenkt wird. Mit der PowerSignal Weste fühlen Sie sich sogar bei extremen Bedingungen fit und leistungsfähig und können nach getaner Arbeit auch noch Ihren Feierabend genießen.

Das leichte, geschmeidige Material verleiht der Kühlweste eine angenehme Passform und bietet einen hervorragenden Tragekomfort! Die Klettverschlüsse an der Vorderseite erleichtern das schnelle An- und Ausziehen.

Die Weste SX3 mit aktueller EN ISO 20471 Zertifizierung ist damit der perfekte Hitze- und UV- Schutz für das Arbeiten am Bau und wird deshalb von der BG Bau für Mitgliedsunternehmen mit einem Zuschuss von bis zu 50% gefördert.

Material: Obermaterial: 100% Polyester; Mesh-Material: 82% Polyester /18% Elasthan;
Füllung: 100% COOLINE Polyester

Mit der PowerSignal Weste SX3 kühlen Sie sich **klimaneutral** mit einer **Technologie "Made in Germany"**.

Größe	Weite/Brustumfang
M	97 - 103 cm
L	103 - 109 cm
XL	109 - 116 cm
XXL	116 - 124 cm
3XL	124 - 132 cm
4XL	132 - 138 cm
5XL	139 - 150 cm

