

NEU! Workwear Heat+ Jacket 10,8 V Professional

Die beheizbare Outdoorjacke für Arbeit und Freizeit

Kurze Aufwärmzeit – nur 3 Minuten bis zur vollen Wärme

- ▶ Wärmt länger – die großen Carbon-Heizpads liefern mit einem 10,8-V-Akku von Bosch bis zu 6 Stunden Wärme
- ▶ Komfort und Funktionalität – 3 verschiedene Heizstufen und maximale Bewegungsfreiheit durch optimierte Passform und robustes Softshell-Material
- ▶ Vielfältiger Nutzen – laden Sie Handy, MP3-Player etc. durch den integrierten USB-Anschluss am Akkuadapter

Einfache und intuitive Handhabung

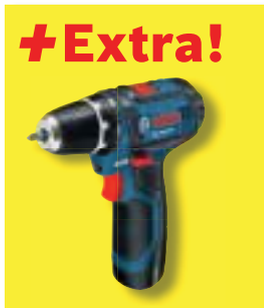
mit dem eingebauten Wärmeregler, der in 3 verschiedenen Temperaturstufen einstellbar ist

Beste Heizdauer und Effizienz

dank der Kombination aus Carbon und einem Graphit-/Metallgemisch besitzt der Heizkern eine Laufzeit von bis zu 6 Stunden

Praktische Taschen und Sichtbarkeit

Brust- und Seitentaschen mit Reißverschluss – Reflektoren an den Schultern vorne und hinten



Technische Daten	GRO 10,8 V-LI	Technische Daten	Workwear Power Jacket 10,8 V
Akku (LI)	10,8 V / 2,0 Ah	Akku (LI)	10,8 V / 2,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	5.000 – 32.000 min ⁻¹	Material / Gewicht	100% Polyester / 1,14 kg
Spannmutter-Ø	18 mm	Stoff	Softshell, 3-lagig
Länge	250 mm	Größen	S / M / L / XL / XXL / XXXL
Gewicht inkl. 2,0-Ah-Akku	1,5 kg	Farbe	schwarz
		Zertifizierung	Oeko-Tax Standard 100

*Unverbindl. Preisempfehlung ohne MwSt. / **mit MwSt. Angebote gültig, solange Vorrat reicht. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

HEAT+ Jacket 10,8 V Professional

Beste Heizdauer und Effizienz
dank der Kombination aus Kohlenstoff und einem Graphit/Metall-Gemisch besitzt der Heizkern eine Laufzeit von bis zu 6 Stunden

Kurze Aufwärmzeit
durch abgestimmte Interaktion zwischen Bosch Akku, Holsterelektronik und Heizelement nur 3 Minuten bis zur vollen Wärme

3-lagige Softshell-Faser
wind- und wasserabweisend, elastisch, atmungsaktiv und schnell trocknend



Einfache und intuitive Handhabung
der eingebaute Wärmeregler bietet 3 verschiedene Temperatureinstellungen



Verbesserte Passform und Bewegungsfreiheit
Ergonomisch geformte Ärmel, Klettverschlüsse an den Handgelenken und elastisches Band an der Taille

Vielseitige Taschen und Sichtbarkeit
Brust- und Seitentaschen mit Reißverschluss; Reflektoren an den Schultern vorn und hinten

HEAT+ Jacket 10,8 V Professional

USB-Anschluss

vielfältige Verwendungszwecke durch den standardisierten Anschluss, wie z.B. das Laden von Mobiltelefonen

Gürtelclip

zur separaten Nutzung des Holsters ohne die Power Jacket

Ergonomische Form mit Riffelung

mit Fokus auf erhöhter Greifbarkeit und äußerer Ähnlichkeit zum Bosch Power Tools Design



USB-Schalter

bietet die Möglichkeit die Stromzufuhr zum Heizelement und angeschlossenen USB-Geräten zu regulieren und beugt ungewollten Entladungen des Akkus vor



Niedrigspannungsanschluss

einfache Verbindung zur Power Jacket von Bosch, stabile Aufbewahrung in der Tasche