

DFJ213ZL

Blouson ventilé type "Working wear" 10,8V/14,4V/18V



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de batterie	Li-ion
Accus compris	0
Tension de batterie	10.8/14.4/18 V
Débit maximale d'air	2,2 m³/min
Taille	L
Poids net	0,54 kg



14.4V

18V

EANL 4988284864107



AVANTAGES D'UTILISATION

- Tissus élastique, léger et confortable à porter. Extérieur en 100% polyester.
- Disponible en tailles L, XL, 2XL, 3XL.
- Refroidissement par deux ventilateurs placés latéralement.
- Trois vitesses d'air + mode "Turbo".
- Muni de 4 poches + une poche pour ranger le porte-batterie à l'intérieur du blouson.
- La porte-batterie doit être commandé séparément et est équipé d'une connexion USB pour charger facilement les appareils mobiles.

ACCESSOIRES STANDARD

•