



M12 HPJBL2-0 VESTE À CAPUCHE RIPSTOP M12TM

- La veste chauffante M12™ est alimentée par une batterie M12™ avec des éléments chauffants en fibre de carbone crée et distribuant la chaleur sur la poitrine, le dos et les épaules.
- Une autonomie supérieure, jusqu'à 11 heures de chaleur sur une seule charge de batterie d'un pack de batteriesM12™ 12V REDLITHIUM™3 Ah.
- Léger et très résistant, le polyester ripstop offre un design fin qui peut être porté comme une couche extérieure ou une couche intermédiaire (couche extérieure et intérieure 100 % polyester).
- Les zones renforcées protègent de l'abrasion et des déchirures.
- Offre confort et durabilité dans les environnements difficiles, pluvieux ou venteux.
- Poche cachée optimisée permettant de placer la batterie M12™ à l'avant ou à l'arrière pour un confort accru.
- Zones de chauffe multiples 5 zones de chauffe cousues en fibre de carbone distribuent la chaleur aux zones centrales du corps.
- Contrôleur de chaleur simple à une touche 3 réglages de chaleur : Haut, moyen, bas.
- Lavable et séchable en machine.
- Socket Batterie inclus.
- Nouveau design de la capuche.
- Système de batterie polyvalent : fonctionne avec toutes les batteries MILWAUKEE® M12™



Article Number		
Conditionné par	1	
Couleur	Noir	
Dimensions	S	
Dimensions [Inner][H > mm]	(W x D	
Emballage	Carton	

