

Makita Akku-Klima-Jacke DFJ304ZL Spannung 18V Gr. L



Artikel-Nr.
6D9441470

EAN
0088381844598

Gewicht in kg
0,01

Zolltarifnummer
62105000



Produktdetails

Ausgestattet mit zwei flachen Lüftereinheiten für mehr Komfort. Zum Herabkühlen der Körpertemperatur in heißer Umgebung. Luft wird durch einen Ventilator im Rückenbereich angesaugt, bläst über die Haut und tritt durch die Öffnungen im Hals- und Handbereich wieder aus. Besonderheiten 5 Taschen: Brusttasche mit Reißverschluss (links / rechts), Seitentaschen (links / rechts), linke Armtasche. Akku kann zur Maschinenwäsche entnommen werden. 100% Baumwolle - zum Schweißen geeignet. Erhältlich in den Größen M,L,XL,2XL,3XL. Best.-Nr.: für Größe M=DFJ304ZM, L=DFJ304ZL, XL=DFJ304ZXL, 2XL=DFJ304Z2XL, 3XL=DFJ304Z3XL. Optional lieferbar Akku-Adapter 10,8V (198639-2). Weitere technische Eigenschaften:

- Höhe: 100 mm
- Breite: 240 mm
- Länge: 300 mm
- Sortiment: Maschinen

Akkuspannung 12Vmax / 14,4V / 18 V

Gewicht inkl. Akku (EPTA) 0,46 kg

Luftvolumen 1,3 / 1,5 / 1,9 / 2,1 m³/min

Standard 198639-2,198641-5

Lieferumfang

Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: batterie enthält Quecksilber