
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROAIRVAC R32 5.0 CL basic set ROBUCKET	1000003233	4004625532393

Stammdaten

Bezeichnung Variante	ROAIRVAC R32 5.0 CL basic set ROBUCKET
Artikelnummer	1000003233
EAN/GTIN	4004625532393
Artikeltyp	Artikel-Set
RO Produktbereich	Kälte und Klima
RO Produktlinie	Evakuieren
RO Produktgruppe	Vakuumpumpen
Nettogewicht	10.000 kg
Bruttogewicht	10,000 kg
Länge	321,000 mm
Breite	150,000 mm
Höhe	266,000 mm
Versandgewicht	10,000 kg
Verpackung Länge	321,000 mm
Verpackung Breite	150,000 mm
Verpackung Höhe	266,000 mm
Verpackungsvolumen	12,807
Ursprungsland	CN - China
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84141025
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ROAIRVAC
Materialgruppe	Rabattgruppe 1
Rabattgruppe 2023	A
Produktgruppe	Kältetechnik
Warengruppe	Kälte/Klima
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1
EAR-Nummer	68332062

Stammdaten

REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Ja
RoHS Kennzeichnung	RoHS anwendbar
CE-Kennzeichnung	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Ja

Technische Daten

System-Akku	CAS
Anschluss	Anschluss / 1/4" SAE
Batterie System	Li-Ion / Li-Po Batterie (wiederaufladbar)
Batterie Typ	Wiederaufladbar
Drehzahl	1,800 U/min
Netzstecker Typ	Stecker-Typ F (CEE 7/4)
Leistung Pumpe	142 l/min
Inhalt	350 ml
Batterie Anzahl	1 Stück
Typ-Akku	Li-HD
Endpartialdruck	15 micron
Kältemittel - R-Bezeichnung	R32
eClass Code	22419090
Klassencode ECLASS	BAB814
UFI Code	kein UFI Code notwendig
Batteriegelgesetz betroffen	Ja
CE-Kennzeichnung	Ja
EAR-Nummer	68332062
Batteriegelgesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Ja
WEEE / ElektroG	Ja
Batteriekennzeichen	Ja
vorgezogener Recyclingbeitrag (vRB) / (vRG)	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Vakuumpumpe
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none">• CAS- Akku: Laufzeit von bis zu 90 Minuten mit 8 Ah Akku• Rückschlagsicher: Integriertes Magnetückschlagventil hält das Vakuum auch bei leerem Akku• Kompakt: Leichter und stärker als vergleichbar große, kabelgebundene Vakuumpumpen

Marketing

Einsatzbereich	Die kabellose Vakuumpumpe ROAIRVAC R32 5.0 CL eignet sich besonders für das Evakuieren von kleinen bis mittleren Kälteanlagen und Wärmepumpen. Durch die kompakte Bauform, das geringe Gewicht und dem Akku ist auch der Einsatz auf Leitern oder Dächern möglich.
Produktbeschreibung	Die 2-stufige Vakuumpumpe zur Evakuierung von Kältekreisläufen.
Marketingtext	Die Vakuumpumpe ROAIRVAC R32 5.0 CL (Cordless) ist, mit einem Endpartialdruck von 15 micron und einer Absaugleistung von 142 l/ min für die Installation von Klima- und Kälteanlagen sowie Wärmepumpen ideal geeignet. Die leichte, kompakte und einfach zu transportierende Vakuumpumpe ist durch den ergonomischen Handgriff auch auf Leitern oder Dächern einsetzbar. Für eine längere Lebensdauer und einem Arbeiten mit weniger Verschleiß der Maschine sorgt der bürstenlose Motor. Auch mit leerem Akku sichert das integrierte Magnetrückschlagventil das bisher erzeugte Vakuum in der jeweiligen Anlage. Die ROAIRVAC R32 5.0 CL ist mit einem 8Ah Akku CAS-Akku ausgestattet, der eine Laufzeit bis zu 60 Minuten ermöglicht. Der im Set enthaltene ROBUCKET, dient als kompakte Verpackung und gleichzeitig schützt er die ROAIRVAC davor beim Tragen oder dem Transport auszulaufen.
Lieferumfang	Vakuumpumpe ROAIRVAC R32 5.0 CL ROBUCKET Mineralöl Adapter 1/4" SAE F - 5/16" M Adapter 1/4" SAE F - 3/8" Akku 8 Ah Ladegerät Bedienungsanleitung

ETIM 8.0

Breite	150 mm
Höhe	266 mm
Tiefe	150 mm
Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	No
Ersatzteil	No
ETIM 8 Code	EC011603
ETIM 8 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Klimaanlage

ETIM 9.0

Breite	150 mm
Höhe	266 mm
Tiefe	150 mm
Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	No

ETIM 9.0

Ersatzteil	No
ETIM 9 Code	EC011603
ETIM 9 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Klimaanlage

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Klimaanlage
ETIM 10 Code	EC011603
Breite	150 mm
Höhe	266 mm
Tiefe	150 mm
Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	No
Ersatzteil	No

Medien

Hauptbild



MamfileID: 102255
1000003233_roairvac_r32_5_0_cl_basic_set_robucket_p01.tif



MamfileID: 32425
1000003233_roairvac_r32_5_0_cl_basic_set_robucket_set02.tif

Produktbild



MamfileID: 32471
1300006122_roairvac_5_0_r32_p01.tif



MamfileID: 32469
1300006122_roairvac_5_0_r32_p03.tif

Medien



MamfileID: 32470

1300006122_roairvac_5_0_r32_p02.tif

Anwendungsbild



MamfileID: 32609

rothenberger_roairvac_2_0_5_0_cl_aw01.jpg