

**Inhaltsverzeichnis**

Produkt	Artikelnummer	EAN
Vakuumpumpe RODIA-VAC,230V,inkl.10l Tank	FF35200	4004625352007

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Vakuumpumpe RODIA-VAC,230V,inkl.10l Tank
Artikelnummer	FF35200
EAN/GTIN	4004625352007
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Kernbohren
RO Produktgruppe	Kernbohren - Zubehör
Nettogewicht	17,500 kg
Bruttogewicht	17,500 kg
Länge	80,000 cm
Breite	40,000 cm
Höhe	40,000 cm
Versandgewicht	17,500 kg
Verpackung Länge	80,000 cm
Verpackung Breite	40,000 cm
Verpackung Höhe	40,000 cm
Verpackungsvolumen	128,000 cm <sup>3</sup>
Ursprungsland	IT - Italien
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84141089
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkt hierarchie	Vakuumpumpe RODIA-VAC
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	A
Produktgruppe	Diamant-Bohrtechnik
Warengruppe	Kernbohren
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengen vielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

## Stammdaten

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

## Technische Daten

Spannung	230 V
Drehzahl	460 U/min
Netzstecker Typ	Stecker-Typ F (CEE 7/4)
Saugvolumen	200 – 200 l/min
Schalldruckpegel	77 dB(A)
Schalleistungspegel (LWA)	88 dB(A)
Inhalt	10 ml
Schutzart	IP 22
eClass Code	21180192
Klassencode ECLASS	ADH260
Batteriegelgesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Ja
Batteriegelgesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja
vorgezogener Recyclingbeitrag (vRB) / (vRG)	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Vakuumpumpe
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vakuumpumpe ist mit Sicherheitstank ausgestattet, bei Stromausfall bleibt das Vakuum längere Zeit bestehen</li> <li>• Ölfreie, wartungsarme Vakuumpumpe, Ölwechsel sowie Entsorgung von umweltschädlichen Stoffe entfällt</li> <li>• Manometer mit Unterdruck-Anzeige für Sicherheit beim Bohren durch dauerhafte Anzeige</li> <li>• Transporträder für mehr Beweglichkeit auf der Baustelle</li> <li>• Nur in Verbindung mit einem optionalem Vakuum-Set kann ein Bohrständer befestigt werden</li> </ul>
Einsatzbereich	Die Vakuumpumpe RODIA-VAC ist in Verbindung mit ROTHENBERGER Diamant-Kernbohrsystemen zum Ansaugen an glatten Flächen zu verwenden.

## Marketing

<b>Produktbeschreibung</b>	Die Vakuumpumpe RODIA-VAC, 230 Volt mit 10 Liter Sicherheitstank, bietet ein Saugvolumen von 200 l/min und sorgt für einen Schalldruckpegel von 77 dB(A).
<b>Marketingtext</b>	Die Vakuumpumpe RODIA-VAC ist die ideale Lösung für alle, die eine leistungsstarke Vakuumpumpe benötigen. Mit einer Motorleistung von 1,1 kW und einem Ansaugvolumen von 200 l/min bietet sie eine beeindruckende Leistung. Der 10l Sicherheitstank sorgt für zusätzliche Sicherheit bei Stromausfällen.
<b>Lieferumfang</b>	Vakuumpumpe RODIA-VAC, 230V inklusive 10l Tank

## ETIM 8.0

<b>Art des Zubehörs/Ersatzteils</b>	Pumpe
<b>Zubehör</b>	Yes
<b>Ersatzteil</b>	No
<b>ETIM 8 Code</b>	EC003011
<b>ETIM 8 Klassenname</b>	Zubehör/Ersatzteile für Lochsägen und Bohrer

## ETIM 9.0

<b>Art des Zubehörs/Ersatzteils</b>	Pumpe
<b>Zubehör</b>	Yes
<b>Ersatzteil</b>	No
<b>ETIM 9 Code</b>	EC003011
<b>ETIM 9 Klassenname</b>	Zubehör/Ersatzteile für Lochsägen und Bohrer

## ETIM 10.0

<b>ETIM 10 Klassenname</b>	Zubehör/Ersatzteile für Lochsägen und Bohrer
<b>ETIM 10 Code</b>	EC003011
<b>Art des Zubehörs/Ersatzteils</b>	Pumpe
<b>Zubehör</b>	Yes
<b>Ersatzteil</b>	No

## Medien

Hauptbild



MamfileID: 20390  
7154\_ff35200\_rodia\_vac\_p01.jpg

Produktbild



MamfileID: 29207  
1360\_7154\_ff35200\_rodia\_vac\_p01.tif