

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Saugrotor RODIADUST, 1.1/4" UNC	FF40056	4004625400562

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Saugrotor RODIADUST, 1.1/4" UNC
Artikelnummer	FF40056
EAN/GTIN	4004625400562
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Kernbohren
RO Produktgruppe	Kernbohren - Zubehör
Nettogewicht	1,460 kg
Bruttogewicht	1,460 kg
Länge	18,500 cm
Breite	13,200 cm
Höhe	7,000 cm
Versandgewicht	1,460 kg
Verpackung Länge	19,000 cm
Verpackung Breite	16,000 cm
Verpackung Höhe	8,000 cm
Verpackungsvolumen	1,709 cm ³
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	84679900
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	RODIADUST Saugrotor
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
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

Stammdaten

REACH-Konformität	enthält besorgniserregende Substanz in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent
REACH Prüfung Datum	2021-10-01
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein
Stoffe	CAS Nummer: 7439-92-1
ECHA-Kandidatenliste	Ja

Technische Daten

eClass Code	21180192
Klassencode ECLASS	ADH260
SCIP Nummer	c6ed2b7f-d869-4cc0-a0c1-f8592340d4ce
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
Stoffe	CAS Nummer: 7439-92-1
ECHA-Kandidatenliste	Ja
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Saugrotor
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> Adapter für Bohrkronen 1.1/4" UNC zum staubfreien Trockenbohren in Verbindung mit Trockenstaubsauger und Bohrmaschine Reduziert Bohrkronenklemmer und steigert den Bohrfortschritt Unterschiedliche Staubsauger-Anschlüsse über Adapter-Stück möglich
Einsatzbereich	Der Saugrotor "RODIADUST" wird zwischen dem Bohrmotor und Bohrkrone eingesetzt. Dieser Saugrotor verhindert das Blockieren der Bohrkrone während dem arbeiten. Der maximale Arbeitsbereich bei Freihand ist Ø 250 mm, beim stationären Kernbohren maximal Ø 500 mm.
Produktbeschreibung	Der Saugrotor "RODIADUST" wird zwischen dem Bohrmotor und Bohrkrone eingesetzt. Dieser Saugrotor verhindert das Blockieren der Bohrkrone während dem Arbeiten.
Marketingtext	Der Saugrotor RODIADUST ist für den SHK-Installateur, Elektriker oder Klimabauer zum Erzeugen von Freihand- oder stationären

Marketing

Kernbohrungen zu verwenden. Der Adapter wird zwischen Bohrmotor und Bohrkrone eingesetzt. Motor-Aufnahme ist G 1/2" (außen) auf 1.1/4" UNC (außen) für handelsübliche Diamant-Bohrkronen. Unter Einsatz mit Trockenstaubsauger kann schnell und staubfrei die Kernbohrung erzeugt werden.

Lieferumfang

Saugrotor RODIADUST, 1.1/4" UNC
Anschlussstutzen für Saugrotor

ETIM 8.0

Art des Zubehörs/Ersatzteils	Adapter
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No
ETIM 8 Code	EC003011
ETIM 8 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Lochsägen und Bohrer

ETIM 9.0

Art des Zubehörs/Ersatzteils	Adapter
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No
ETIM 9 Code	EC003011
ETIM 9 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Lochsägen und Bohrer

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Zubehör/Ersatzteile für Lochsägen und Bohrer
ETIM 10 Code	EC003011
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Adapter
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No

Medien

Hauptbild



MamfileID: 30454
4720_rodia_saugrotor_ff40056_p02.tif

Medien

Produktbild



MamfileID: 30453

4719_rodia_saugrotor_ff40056_p01.tif

Detailbild



MamfileID: 160641

ff40056_rodiadust_adapter_d01.tif