
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Gewindeübergang,G1/2"(A)auf 1.1/4"UNC(A)	FF35080	4004625350805

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Gewindeübergang,G1/2"(A)auf 1.1/4"UNC(A)
Artikelnummer	FF35080
EAN/GTIN	4004625350805
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Kernbohren
RO Produktgruppe	Kernbohren - Zubehör
Nettogewicht	1,315 kg
Bruttogewicht	1,410 kg
Länge	19,000 cm
Breite	12,300 cm
Höhe	5,300 cm
Versandgewicht	1,410 kg
Verpackungsvolumen	1,238 cm ³
Ursprungsland	RO - Rumänien
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84661038
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Bohrkronen-Gewindeübergänge
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Diamant-Bohrtechnik
Warengruppe	Kernbohren
Lieferzeit in Arbeitstagen	10
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
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar

Stammdaten

CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Gewindeadapter
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none">• Gewinde-Adapter G 1/2" (Außengewinde) auf 1.1/4" UNC (Außengewinde), für Bohrmotoren, die keine Direktaufnahme von 1.1/4" UNC haben• Stahl-Ausführung für robusten und sicheren Einsatz
Einsatzbereich	Der RODIADRILL Bohrmotor mit G1/2"-Gewinde kann durch den Bohrkronenadapter größere Bohrkronen aufnehmen.
Produktbeschreibung	Hochwertiger und robuster Bohrkronenadapter aus Stahl.
Marketingtext	Mit diesem hochwertigen und robusten Bohrkronenadapter aus Stahl kann eine Nass-Bohrmaschine mit nur G1/2"-Anschluss größere Bohrkronen mit 1.1/4" UNC -Anschlüsse aufnehmen.
Lieferumfang	Gewindeübergang G1/2" auf 1.1/4" UNC

ETIM 8.0

Geeignet für SDS-max	No
Aufnahme maschinenseitig	sonstige
Aufnahme werkzeugseitig	sonstige
ETIM 8 Code	EC002230
ETIM 8 Klassenname	Adapter SDS-Bohrer

ETIM 9.0

Geeignet für SDS-max	No
Aufnahme maschinenseitig	sonstige
Aufnahme werkzeugseitig	sonstige
ETIM 9 Code	EC002230
ETIM 9 Klassenname	Adapter SDS-Bohrer

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Adapter SDS-Bohrer
ETIM 10 Code	EC002230
Geeignet für SDS-max	No
Aufnahme maschinenseitig	sonstige
Aufnahme werkzeugseitig	sonstige

Medien

Hauptbild



MamfileID: 111774
ff35080_gewindeuebergang_02_p01.tif

Produktbild



MamfileID: 111774
ff35080_gewindeuebergang_02_p01.tif



MamfileID: 111775
ff35095_gewindeuebergang_p01.tif