

---

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Verlängerung G 1/2", NL=300mm	FF35050	4004625350508

**Stammdaten**

Bezeichnung Variante	Verlängerung G 1/2", NL=300mm
Artikelnummer	FF35050
EAN/GTIN	4004625350508
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Kernbohren
RO Produktgruppe	Bohrkronen
Nettogewicht	1,390 kg
Bruttogewicht	1,395 kg
Länge	31,400 cm
Breite	3,500 cm
Höhe	3,500 cm
Versandgewicht	1,395 kg
Verpackung Länge	30,000 cm
Verpackung Breite	30,000 cm
Verpackung Höhe	40,000 cm
Verpackungsvolumen	384,650 cm <sup>3</sup>
Ursprungsland	RO - Rumänien
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84661038
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Bohrkronenverlängerung
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
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

## Stammdaten

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

## Technische Daten

Bohrmotoraufnahme	R 1" GK-Kupplung
Drehzahlelektronik	Nein
Bohrkrontypen	R 1" GK-Kupplung
Gewindeaufnahme	Standard
eClass Code	21180144
Klassencode ECLASS	ADS578
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Bohrkronenverlängerung
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hochwertige und robuste Bohrkronenverlängerung aus Stahl mit Gewindeanschluss G 1/2", passend für alle handelsüblichen Bohrkronen</li><li>• Überdrehte Verlängerung für präzises Bohren ohne Unrundheit</li><li>• Verlängerungen können miteinander verbunden werden, um eine größere Bohrtiefe zu erlangen</li></ul>
Einsatzbereich	Mit dieser hochwertigen und robusten Bohrkronenverlängerung aus Stahl und einem Gewindeanschluss G 1/2", kann sicher und zuverlässig die Bohrtiefe um weitere 300 mm erweitert werden. Alle handelsüblichen Bohrkronen mit diesem Anschluss können diese Verlängerung nutzen.
Produktbeschreibung	Mit dieser hochwertigen und robusten Bohrkronenverlängerung aus Stahl und einem Gewindeanschluss G 1/2", kann sicher und zuverlässig die Bohrtiefe erweitert werden. Alle handelsüblichen Bohrkronen mit diesem Anschluss können diese Verlängerung nutzen.
Marketingtext	Installateure, Servicetechniker können zwischen Bohrmotor und Bohrkronen mit G1/2"-Anschluss diese hochwertige und robuste Bohrkronenverlängerung anbringen. Die Stahl-Verlängerung sorgt für eine sichere und zuverlässige Handhabung um die Bohrtiefe um

## Marketing

	300 mm zu verlängern. Für alle handelsüblichen Bohrkronen mit diesem Standard-Anschluss können davon profitieren.
Lieferumfang	Verlängerung, G1/2", NL=300mm

## ETIM 8.0

Gewindeart	sonstige
Geeignet für Nassbetrieb	Yes
Zentrierbohrer-Durchmesser	12,7 mm
Aufnahmesystem	Gewindeaufnahme
Beschichtung	sonstige
Nennmaß	300 mm
Mit Zentrierbohrer	No
Größe Aufnahmesystem	sonstige
Arbeitstiefe	300 mm
Geeignet für Einsatz mit Schlag	No
Mit Wachskühlung	No
Geeignet für Staubabsaugung	No
Mit Adapter für Staubabsaugung	No
ETIM 8 Code	EC000704
ETIM 8 Klassenname	Bohrkrone

## ETIM 9.0

Zentrierbohrer-Durchmesser	12,7 mm
Aufnahmesystem	Gewindeaufnahme
Gewindeart	sonstige
Geeignet für Nassbetrieb	Yes
Beschichtung	sonstige
Nennmaß	300 mm
Mit Zentrierbohrer	No
Größe Aufnahmesystem	sonstige
Arbeitstiefe	300 mm
Geeignet für Einsatz mit Schlag	No
Mit Wachskühlung	No
Geeignet für Staubabsaugung	No
Mit Adapter für Staubabsaugung	No
ETIM 9 Code	EC000704
ETIM 9 Klassenname	Bohrkrone

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Bohrkrone
ETIM 10 Code	EC000704
Beschichtung	sonstige
Zentrierbohrer-Durchmesser	12,7 mm
Aufnahmesystem	Gewindeaufnahme
Gewindeart	sonstige
Nennmaß	300 mm
Mit Zentrierbohrer	No
Größe Aufnahmesystem	sonstige
Arbeitstiefe	300 mm
Geeignet für Nassbetrieb	Yes
Geeignet für Einsatz mit Schlag	No
Mit Wachs Kühlung	No
Geeignet für Staubabsaugung	No
Mit Adapter für Staubabsaugung	No

## Medien

Hauptbild



MamfileID: 31504

6975\_verlaengerung\_g\_einhalb\_zoll\_nl\_300mm\_ff35050\_p01.tif