

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Wasserdruckbehälter,Fassungsvermögen 10l	FF35028	4004625506967

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Wasserdruckbehälter,Fassungsvermögen 10l
Artikelnummer	FF35028
EAN/GTIN	4004625506967
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Kernbohren
RO Produktgruppe	Kernbohren - Zubehör
Nettogewicht	5,500 kg
Bruttogewicht	5,500 kg
Länge	26,000 cm
Breite	26,000 cm
Höhe	5,858 cm
Versandgewicht	5,500 kg
Verpackung Länge	26,000 cm
Verpackung Breite	26,000 cm
Verpackung Höhe	58,000 cm
Verpackungsvolumen	3,960 m ³
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Baden-Württemberg
Zolltarifnummer	84248970
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	Wasserdruckbehälter
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Diamant-Bohrtechnik
Warengruppe	Kernbohren
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Vorgänger	FF35026
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1

Stammdaten

Mindestmenge	1
REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Inhalt	10 l
Schlauchanschluss	G 1/4" RH
Schlauchlänge	2,5 m
eClass Code	21180192
Klassencode ECLASS	ADH260
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Ja
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Wasserdruckbehälter
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Robuster Stahlbehälter ausgelegt für eine lange Lebenszeit • Manometer mit Anzeige, ideal zum Einstellen des Wasserdrucks • 2,5 Meter Anschlussschlauch mit Schnellsteck-Kupplung kompatibel mit Gardenakupplungen, tropffreie Anbindung an Bohrmotoren • 10 Liter Wasser, können 3-4 Bohrungen unterstützen • Metallischer Schlauch-Anschluss
Einsatzbereich	Der Wasserdruckbehälter mit 10 Liter Fassungsvermögen ist zur Unterstützung bei Kernbohrungen von Ø 6 -500 mm konzipiert.
Produktbeschreibung	Der Wasserdruckbehälter mit 10 Liter Fassungsvermögen ist zur Unterstützung beim Erzeugen von Kernbohrungen konzipiert.
Marketingtext	Der tragbare und robuste Stahlbehälter mit 10 Liter Fassungsvermögen ist der ideale Wegbegleiter für alle Kernbohrer auf der Erst-Baustelle. Zum sofortigen Kernbohren bereit, ohne lästiges Anschließen und Verlegen vom Wasserschlauch. Die ersten 3-4 Bohrungen (Bohrkronengröße abhängig) können ausreichend damit versorgt werden. Die Schnellsteck-Kupplung am Schlauch sorgt für tropffreie Verbindung auch unter Druck. Der Manometer informiert Sie stets, ob genügend Wasserdruck im Behälter vorhanden ist.

Marketing

Lieferumfang	Wasserdruckbehälter - Fassungsvermögen 10l Doppelstecknippel für Gardena-Kupplung Bedienungsanleitung Wasserdruckbehälter
--------------	---

ETIM 8.0

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

ETIM 9.0

Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
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	sonstige
Zubehör	Yes
Ersatzteil	No

Medien

Hauptbild



MamfileID: 32954
ff35028_wasserdruckbehaelter_10l_p01.tif