

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROMAX COMPACT III Set >B	1000004287	4004625555149

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	ROMAX COMPACT III Set AMPShare, >B
Artikelnummer	1000004287
EAN/GTIN	4004625555149
Artikeltyp	Artikel-Set
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Pressen
RO Produktgruppe	Pressmaschine Compact
Nettogewicht	17,500 kg
Bruttogewicht	17,500 kg
Länge	398,000 mm
Breite	405,000 mm
Höhe	145,000 mm
Versandgewicht	17,500 kg
Verpackung Länge	400,000 mm
Verpackung Breite	400,000 mm
Verpackung Höhe	145,000 mm
Verpackungsvolumen	23.372,550
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	84678900
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	A
Produktgruppe	Presstechnik, Verbundrohrbearb
Warengruppe	Verpressen
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

Sicherheitsdatenblätter	Nein
-------------------------	------

## Technische Daten

System-Akku	AMPShare
Spannung	18 V
Arbeitsbereich Durchmesser mm	12 - 40 mm
Arbeitsbereich Temperatur	-10 – 60 °C
Batterie System	Li-Ion / Li-Po Batterie (wiederaufladbar)
Batterie Typ	Wiederaufladbar
Pressbackensystem	Pressbacke Compact
Kolbenkraft	19 kN
Zeit Presszyklus	3 sek
Kapazität Akku	2 Ah
Batterie Anzahl	1 Stück
Typ-Akku	Li-Power
eClass Code	21049090
Klassencode ECLASS	AKN665
Pressbackenaufnahme	270° drehbar
Hub	30 mm
Wartungsintervall	40.000 Verpressungen / 2 Jahre
Batteriegesetz betroffen	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Smarte Pressmaschine <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connected: Pressdatenerfassung in Echtzeit via ROTHENBERGER App</li> <li>• Schnell: 3-Sekunden-Verpressung mittels effektivem Druckaufbau</li> <li>• Stark: Verpresst Fittings bis Ø 35 mm (Metall) / Ø 40 mm (Kunststoff)</li> <li>• Komfortabel: Perfekt ausbalancierte Schwerpunktslage ermöglicht angenehmes Arbeiten</li> <li>• Handlich: Nur 2,5 kg Gewicht verteilt auf 34 cm Länge</li> </ul>
Anwendungsvorteile	Geeignet für die Verwendung in Rohrleitungssystemen für kältetechnische Anlagen und Wärmepumpen von -40°C bis +140°C bei einem maximalen Betriebsdruck von 48 bar.
Einsatzbereich	

## Marketing

### Produktbeschreibung

Smarte Akku-Pressmaschine zum systemabhängigen Verpressen von Fittings bis Ø 35 mm (Metall) und Ø 40 mm (Kunststoffsysteme).

### Marketingtext

Das ROMAX COMPACT III Set EU AMPShare beinhaltet die Pressbacken der Kontur >B<MaxiPro in den Größen 1/4-3/8-1/2-5/8-3/4-7/8-1-1.1/8 Zoll. Die elektrohydraulische, radiale Pressmaschine ROMAX COMPACT III AMPShare eignet sich ideal zum systemkonformen Verpressen von Fittings bis 35 mm (Metall) bzw. 40mm (Kunststoff), auch in Zwangslagen. Die ROMAX COMPACT III AMPShare verpresst Fittings mit einer Kolbenkraft von 19 kN und einem Presszyklus von 3 Sekunden. Konstante Presskraft über den kompletten Presszyklus wird durch die Constant Force Technology (CFT) garantiert. Echtzeit-Datenerfassung von relevanten Maschinenparametern und komfortable Erstellung von Pressprotokollen direkt vor Ort mittels ROTHENBERGER App durch CONNECTIVITY. Durch die optimierte Kompaktbauweise und dem perfekt ausbalancierten Gewicht werden Installationsarbeiten über längere Etappen eine Leichtigkeit.

### Lieferumfang

ROMAX COMPACT III  
 Pressbacke Compact, >B< MaxiPro, 1/4"  
 Pressbacke Compact, >B< MaxiPro, 3/8"  
 Pressbacke Compact, >B< MaxiPro, 1/2"  
 Pressbacke Compact, >B< MaxiPro, 5/8"  
 Pressbacke Compact, >B< MaxiPro, 3/4"  
 Pressbacke Compact, >B< MaxiPro, 7/8"  
 Pressbacke Compact, >B< MaxiPro, 1"  
 Pressbacke Compact, >B< MaxiPro, 1.1/8"  
 18 V / 2 Ah Akku  
 Ladegerät EU  
 Bedienungsanleitung ROMAX COMPACT III  
 ROCASE

## ETIM 8.0

<b>Länge</b>	395 mm
<b>Nennspannung</b>	18 V
<b>Gewicht</b>	4,530 kg
<b>Geeignet für Rohrdurchmesser</b>	0 - 35 mm
<b>Bedienung</b>	Akku
<b>Abschaltautomatik</b>	Yes
<b>Mit Ladeschale</b>	No
<b>Akkukapazität</b>	2 Ah
<b>Anzahl der mitgelieferten Akkus</b>	1
<b>Geeignet für Stahlrohre</b>	Yes
<b>Mit Koffer</b>	Yes
<b>Vorgegebener Ablauf</b>	No
<b>ETIM 8 Code</b>	EC011062

**ETIM 8.0**

ETIM 8 Klassenname	Presswerkzeug für Fittinge
--------------------	----------------------------

**ETIM 9.0**

Länge	395 mm
Nennspannung	18 V
Akkukapazität	2 Ah
Anzahl der mitgelieferten Akkus	1
Geeignet für Rohrdurchmesser	0 - 35 mm
Geeignet für Stahlrohre	Yes
Gewicht	4,530 kg
Bedienung	Akku
Mit Koffer	Yes
Abschaltautomatik	Yes
Mit Ladeschale	No
Vorgegebener Ablauf	No
ETIM 9 Code	EC011062
ETIM 9 Klassenname	Presswerkzeug für Fittinge

**ETIM 10.0**

ETIM 10 Klassenname	Presswerkzeug für Fittinge
ETIM 10 Code	EC011062
Länge	395 mm
Gewicht	4,530 kg
Nennspannung	18 V
Akkukapazität	2 Ah
Anzahl der mitgelieferten Akkus	1
Geeignet für Rohrdurchmesser	0 - 35 mm
Bedienung	Akku
Geeignet für Stahlrohre	Yes
Abschaltautomatik	Yes
Mit Ladeschale	No
Mit Koffer	Yes
Vorgegebener Ablauf	No

**Medien**

Hauptbild



MamfileID: 362185

1000004289\_romax\_compact\_iii\_set\_b\_maxipro\_1\_4\_zoll\_1\_1\_8\_zoll\_2ah\_uk\_amp\_p01.tif

**Medien**

**Produktbild**



MamfileID: 165980  
[1000004266\\_romax\\_compact\\_iii\\_amp\\_p02.tif](#)



MamfileID: 165828  
[1000004265\\_romax\\_compact\\_iii\\_anw01.tif](#)



MamfileID: 165827  
[1000004265\\_romax\\_compact\\_iii\\_anw02.tif](#)

**Anwendungsbild**



MamfileID: 165826  
[1000004265\\_romax\\_compact\\_iii\\_anw03.tif](#)



MamfileID: 165829  
[1000004265\\_romax\\_compact\\_iii\\_anw04.tif](#)

**Detailbild**



MamfileID: 165825  
[1000004265\\_romax\\_compact\\_iii\\_cas\\_d01.tif](#)

**Medien**



MamfileID: 165824  
1000004265\_romax\_compact\_iii\_cas\_d02.tif



MamfileID: 165823  
1000004265\_romax-compact-iii-cas\_d03.tif

**Key Visual**



MamfileID: 241692  
klein\_1000004266\_romax\_compact\_iii\_amp\_key01(2).tif