

---

**Inhaltsverzeichnis**

| Produkt                                  | Artikelnummer | EAN           |
|--|---------------|---------------|
| ROMAX 4000 Set SV15-22-28mm, 4Ah, EU AMP | 1000004173    | 4004625552063 |

## Stammdaten

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Bezeichnung Variante               | ROMAX 4000 Set AMPShare, SV, 15-22-28mm, 4Ah Akku |
| Artikelnummer                      | 1000004173  |
| EAN/GTIN                           | 4004625552063                                     |
| Artikeltyp                         | Artikel   |
| RO Produktbereich                  | Installation                                      |
| RO Produktlinie                    | Pressen   |
| RO Produktgruppe                   | Pressmaschine Standard                            |
| Nettogewicht                       | 14.500 kg   |
| Bruttogewicht                      | 14,500 kg   |
| Länge                              | 500,000 mm  |
| Breite                             | 100,000 mm  |
| Höhe                               | 120,000 mm  |
| Versandgewicht                     | 14,500 kg   |
| Verpackungsvolumen                 | 35,280.000  |
| Ursprungsland                      | DE - Deutschland                                  |
| Ursprungsregion                    | Hessen  |
| Zolltarifnummer                    | 84678900  |
| Artikelbesonderheit                | Neuprodukt  |
| Produkthierarchie                  | ROMAX 4000  |
| 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                              |
| Sicherheitsdatenblätter            | Nein  |

## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| System-Akku                   | AMPSHare                                  |
| Spannung                      | 18 V                                      |
| Arbeitsbereich Durchmesser mm | 12 - 110 mm                               |
| Arbeitsbereich Temperatur     | -10 – 60 °C                               |
| Batterie System               | Li-Ion / Li-Po Batterie (wiederaufladbar) |
| Batterie Typ                  | Wiederaufladbar                           |
| Pressbackensystem             | Pressbacke Standard                       |
| Kolbenkraft                   | 32 - 34 kN                                |
| Zeit Presszyklus              | 5 sec                                     |
| Kapazität Akku                | 4 Ah                                      |
| Batterie Anzahl               | 1 Stück                                   |
| Typ-Akku                      | Li-Power                                  |
| eClass Code                   | 21049090                                  |
| Klassencode ECLASS            | AKN665                                    |
| Pressbackenaufnahme           | 270° drehbar                              |
| Hub                           | 40 Mm                                     |
| Wartungsintervall             | 40.000 Verpressungen / 2 Jahre            |
| Batteriegesetz betroffen      | Nein                                      |
| Batteriegesetz gemeldet       | Ja  |
| Sicherheitsdatenblätter       | Nein                                      |
| WEEE / ElektroG               | Nein                                      |
| Batteriekennzeichen           | Ja  |

## Marketing

|                      |   |
|----------------------|---|
| Neutrale Bezeichnung | Pressmaschine   |
| Anwendungsvorteile   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Geringes Gewicht von 3,6 Kg (mit 4.0 AH Akku) für ermüdungsfreies Arbeiten auch in schwierigen Situationen</li><li>• Schnelles Arbeiten durch Verpressungen unter 5 Sekunden</li><li>• Erhöhte Leistungskapazität durch verbesserte Akku-Technologie</li><li>• Erhöhter Serviceintervall nach 40.000 Verpressungen / 2 Jahren</li></ul> |
| Einsatzbereich       | Die elektrohydraulische Akku-Pressmaschine mit AMPSHare Akkutechnologie, zum systemabhängigen Verpressen von Fittingen in der Sanitär-, Heizungs- oder Klimabranche.  |
| Produktbeschreibung  | Die elektrohydraulische Akku-Pressmaschine mit AMPSHare Akkutechnologie, zum systemabhängigen Verpressen von Fittingen bis zu einem Rohrdurchmesser von 110 mm mit 32-34 kN.  |
| Marketingtext        | Das ROMAX 4000 Set EU AMPSHare beinhaltet die Pressbacken der Kontur SV in den Größen 15-22-28 mm. Die elektrohydraulische, radiale Pressmaschine ROMAX 4000 AMPSHare eignet sich ideal zum systemkonformen Verpressen von Fittings aus Metall, Kunststoff-   |

## Marketing

und Mehrschichtverbundsystemen (MSR) bis 110 mm. Die ROMAX 4000 AMPShare verpresst Fittings mit einer Kolbenkraft von 32-34 kN und einem Presszyklus von 5 Sekunden. Ergonomisches und energieeffizientes Arbeiten auch über längere Zeit, werden durch das geringe Gewicht von 3,6 kg und einer ausgewogene Gewichtsverteilung ermöglicht. Konstante Presskraft über den kompletten Presszyklus wird durch die Constant Force Technology (CFT) garantiert. Durch das verbesserte Serviceintervall von 40.000 Presszyklen / 2 Jahren, wird eine hohe Produktivität gewährleistet.

## Lieferumfang

ROMAX 4000 Grundgerät  
Pressbacke SV 15mm  
Pressbacke SV 22mm  
Pressbacke SV 28mm  
1x4Ah AMPShare Akku  
Ladegerät  
Bedienungsanleitung  
ROCASE 6414 mit Einlage für ROMAX 4000

## ETIM 8.0

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Länge                           | 595 mm                     |
| Nennspannung                    | 18 V                       |
| Gewicht                         | 6,180 kg                   |
| Geeignet für Rohrdurchmesser    | 0 - 110 mm                 |
| Bedienung                       | Akku                       |
| Abschaltautomatik               | Yes                        |
| Mit Ladeschale                  | No                         |
| Akkukapazität                   | 4 Ah                       |
| Anzahl der mitgelieferten Akkus | 1                          |
| Geeignet für Stahlrohre         | Yes                        |
| Mit Koffer                      | Yes                        |
| Vorgegebener Ablauf             | No                         |
| ETIM 8 Code                     | EC011062                   |
| ETIM 8 Klassenname              | Presswerkzeug für Fittinge |

## ETIM 9.0

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Länge                           | 595 mm     |
| Nennspannung                    | 18 V       |
| Akkukapazität                   | 4 Ah       |
| Anzahl der mitgelieferten Akkus | 1          |
| Geeignet für Rohrdurchmesser    | 0 - 110 mm |
| Geeignet für Stahlrohre         | Yes        |
| Gewicht                         | 6,180 kg   |

**ETIM 9.0**

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| 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                           | 595 mm                     |
| Gewicht                         | 6,180 kg                   |
| Nennspannung                    | 18 V                       |
| Akkukapazität                   | 4 Ah                       |
| Anzahl der mitgelieferten Akkus | 1                          |
| Geeignet für Rohrdurchmesser    | 0 - 110 mm                 |
| Bedienung                       | Akku                       |
| Geeignet für Stahlrohre         | Yes                        |
| Abschaltautomatik               | Yes                        |
| Mit Ladeschale                  | No                         |
| Mit Koffer                      | Yes                        |
| Vorgegebener Ablauf             | No                         |

**Medien**

Hauptbild



MamfileID: 361786

1000004173\_romax\_4000\_set\_sv15\_22\_28mm\_4ah\_eu\_amp\_p01.jpg

## Medien

Produktbild



MamfileID: 350377

1000004165\_romax-4000-amp\_3\_p02.tif

Anwendungsbild



MamfileID: 350378

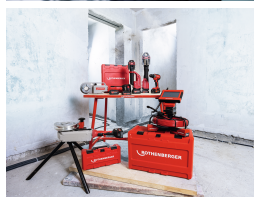
1000003392\_romax-4000-amp\_anw01.tif

Key Visual



MamfileID: 353967

AMPshare\_Akku\_im03.tif



MamfileID: 353968

AMPshare\_Productrange\_im02.tif

---

## Medien



MamfileID: 353969

1000001856\_Romax4000\_im01.tif