

---

**Inhaltsverzeichnis**

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROMAX 4000 Set M15-22-28mm, 4Ah, EU AMP	1000004174	4004625553404

**Stammdaten**

Bezeichnung Variante	ROMAX 4000 Set AMPShare, M, 15-22-28mm, 4Ah Akku
Artikelnummer	1000004174
EAN/GTIN	4004625553404
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 M 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 M 15mm  
Pressbacke M 22mm  
Pressbacke M 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: 361790

1000004174\_romax\_4000\_set\_m15\_15\_22\_28\_4ah\_eu\_amp\_p01.tif

## Medien

Produktbild



MamfileID: 350377

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

Anwendungsbild



MamfileID: 350378

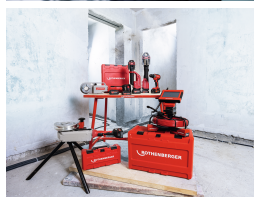
1000003392\_romax-4000-amp\_anw01.tif

Key Visual



MamfileID: 353967

AMPshare\_Akku\_im03.tif



MamfileID: 353968

AMPshare\_Productrange\_im02.tif

---

## Medien



MamfileID: 353969

1000001856\_Romax4000\_im01.tif