

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROMAX 4000 Grundgerät ohne Akku/Ladegerät AMP	1000004166	4004625551868

Stammdaten

Bezeichnung Variante	ROMAX 4000 AMPShare, Grundgerät
Artikelnummer	1000004166
EAN/GTIN	4004625551868
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Pressen
RO Produktgruppe	Pressmaschine Standard
Nettogewicht	6.180 kg
Bruttogewicht	6,680 kg
Länge	59,500 cm
Breite	14,500 cm
Höhe	40,500 cm
Versandgewicht	6,680 kg
Verpackungsvolumen	34.941 cm ³
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"> • Geringes Gewicht von 3,6 Kg (mit 4.0 AH Akku) für ermüdfreies Arbeiten auch in schwierigen Situationen • Schnelles Arbeiten durch Verpressungen unter 5 Sekunden • Erhöhte Leistungskapazität durch verbesserte Akku-Technologie • Erhöhter Serviceintervall nach 40.000 Verpressungen / 2 Jahren
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	Die ROMAX 4000 AMPShare Grundmaschine ist eine elektrohydraulische, radiale Pressmaschine und eignet sich ideal zum systemkonformen Verpressen von Fittings aus Metall, Kunststoff- und Mehrschichtverbundsystemen (MSR) bis 110 mm.

Marketing

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
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 Klassename	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
Bedienung	Akku
Mit Koffer	Yes
Abschaltautomatik	Yes

ETIM 9.0

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: 350376
1000004165_romax-4000-amp_3_p01.tif

Medien



Produktbild

MamfileID: 350377
1000004165_romax-4000-amp_3_p02.tif



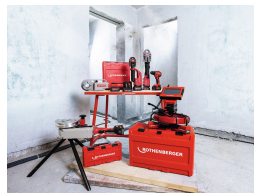
Anwendungsbild

MamfileID: 350378
1000003392_romax-4000-amp_anw01.tif



MamfileID: 353967
AMPshare_Akku_im03.tif

Key Visual



MamfileID: 353968
AMPshare_Productrange_im02.tif

Medien



MamfileID: 353969

1000001856_Romax4000_im01.tif