

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Pressbackenset Standard M15-22-28	1000002067	4004625463697

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Pressbacken SET Standard M15-22-28
Artikelnummer	1000002067
EAN/GTIN	4004625463697
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Pressen
RO Produktgruppe	Pressbacke Standard
Nettogewicht	6,970 kg
Bruttogewicht	6,970 kg
Länge	38,500 cm
Breite	12,000 cm
Höhe	18,500 cm
Versandgewicht	6,970 kg
Verpackung Länge	39,000 cm
Verpackung Breite	19,000 cm
Verpackung Höhe	12,000 cm
Verpackungsvolumen	8,547 cm <sup>3</sup>
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	82073010
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	PB Standard M
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Presstechnik, Verbundrohrbearb
Warengruppe	Verpressen
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
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

## Stammdaten

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

## Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser mm	15 - 28 mm
Pressbackensystem	Pressbacke Standard
Pressbacken Kontur	M
eClass Code	21110101
Klassencode ECLASS	ADH291010
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Pressbacken Standard
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DURA LAZR TEC Verfahren - Partielles Laserhärteln ermöglicht höchsten Härtegrad an hochbelasteten Stellen. Dies führt zu minimalen Verschleiß und einer hohen Konturtreue</li> <li>• In Kombination mit dem geschmiedeten, hochbelastbaren und flexiblen Spezialstahl erreicht die neue Pressbackengeneration eine 100% längere Langlebigkeit im Vergleich zum Vorgänger</li> <li>• Die 3-Bolzen Gleichlaufmechanik ermöglicht das Öffnen der Pressbacke mit einem Finger</li> <li>• Präzisionsgefertigte Kontur für optimale und sichere Verpressungen</li> </ul>
Einsatzbereich	Das Standard Pressbackenset ist für den Einsatz mit den Pressmaschinen ROMAX 4000, ROMAX 3000 AC und ROMAX AC ECO mit konstanter, axialer Schubkraft geeignet. Die Pressbacke ist perfekt für Verpressungen im Neubau, für Sanierungsarbeiten sowie für Instandhaltungen von Metallsystemen geeignet.
Produktbeschreibung	Die präzise Pressbacke zum systemkonformen Verpressen von Fittings für metallische Rohrleitungssysteme (Kupfer, Stahl, Edelstahl) im Einsatzbereich 15-28 mm.
Marketingtext	Das Standard Pressbackenset, mit der Kontur M und den Nennweiten von 15-22-28 mm eignet sich ideal zum systemkonformen Verpressen von Fittings für Metallrohrsysteme.

## Marketing

Eine verlängerte Lebensdauer der Pressbacke sowie ein präzises Verpressen, wird durch das spezielle, partielle Laserhärtetechnik namens DURA LAZR TEC erreicht. Daraus resultierend ergeben sich ein minimierter Verschleiß innerhalb der Presskontur als auch eine Verdoppelung der Presszyklen im Vergleich zum Vorgängermodell. Die Qualität der Pressbacke, über die gesamte Lebensdauer, wird durch den optimierten Korrosionsschutz perfektioniert. Mit der Integration einer 3-Bolzen-Gleichlaufmechanik wird das Öffnen der Pressbacke im täglichen Einsatz zu einer Leichtigkeit (One-Finger-Operation). Die ROTHENBERGER Pressbacken eignen sich durch den Einsatz von hochbelastbaren Spezialstahl für alle Pressmaschinen mit einer Schubkraft von 32-34kN.

## Lieferumfang

Pressbacke Standard M, 15mm  
 Pressbacke Standard M, 22mm  
 Pressbacke Standard M, 28mm  
 Bedienungsanleitung  
 ROCASE 4212

## ETIM 8.0

Ausführung	Einsatz
Typ	Pressbacke
Geeignet für Rohrdurchmesser	15 - 28 mm
Konturcode	M
ETIM 8 Code	EC012046
ETIM 8 Klassenname	Pressbacken/Presskette für Pressfittinge

## ETIM 9.0

Ausführung	Einsatz
Typ	Pressbacke
Geeignet für Rohrdurchmesser	15 - 28 mm
Konturcode	M
ETIM 9 Code	EC012046
ETIM 9 Klassenname	Pressbacken/Presskette für Pressfittinge

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Pressbacken/Presskette für Pressfittinge
ETIM 10 Code	EC012046
Ausführung	Einsatz
Typ	Pressbacke
Geeignet für Rohrdurchmesser	15 - 28 mm
Konturcode	M

## Medien

Hauptbild



MamfileID: 30310

4355\_pressbacke\_standard\_m15\_015102x\_p01.tif

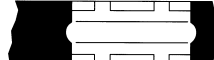
Produktbild



MamfileID: 30312

4357\_pressbacke\_standard\_m28\_015105x\_p01.tif

Detailbild



MamfileID: 128781

m.tif