

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
PB Standard >B< MaxiPro 5/8"	1000001892	4004625465745

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Pressbacke Standard >B< MaxiPro 5/8"
Artikelnummer	1000001892
EAN/GTIN	4004625465745
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Pressen
RO Produktgruppe	>B< MaxiPro Pressbacken Standard
Nettogewicht	1,945 kg
Bruttogewicht	2,050 kg
Länge	16,500 cm
Breite	11,000 cm
Höhe	5,000 cm
Versandgewicht	2,050 kg
Verpackung Länge	16,500 cm
Verpackung Breite	11,000 cm
Verpackung Höhe	5,000 cm
Verpackungsvolumen	0,000
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	82073010
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkt hierarchie	PB Standard MaxiPro
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Presstechnik, Verbundrohrbearb
Warengruppe	Verpressen
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
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

## Stammdaten

WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

## Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	5/8 – 5/8 Zoll
Pressbackensystem	Pressbacke Standard
Pressbacken Kontur	>B< MaxiPro
eClass Code	21110101
Klassencode ECLASS	ADH291010
UFI Code	kein UFI Code notwendig
SCIP Nummer	Keine SVHC Informationspflicht
Batteriegelgesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelgesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Pressbacke Standard >B< MaxiPro
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flammfreie Verbindung: Keine Verarbeitung mit offener Flamme mehr notwendig</li> <li>• Sicheres Abdichten: Zuverlässige und dauerhafte Verbindung durch 3-Punkt-Verpressung</li> <li>• Schnelle, einfache und kostengünstige Installation</li> </ul>
Einsatzbereich	Die ROTHENBERGER Standard Pressbacke >B< MaxiPro, ist für den Einsatz mit den Pressmaschinen ROMAX 4000, ROMAX 3000 AC und ROMAX AC ECO mit konstanter, axialer Schubkraft von 32-34 kN geeignet. Diese Pressbacke ist perfekt für Verpressungen bei Rohrleitungssystemen für kältetechnische Anlagen und Wärmepumpen von -40°C bis +140°C bei einem maximalen Betriebsdruck von 48 bar geeignet.
Produktbeschreibung	Die präzise Pressbacke in bewährter Material- und Fertigungsqualität, zum systemkonformen Verpressen von >B< MaxiPro® Fittings bei kältetechnische Anlagen.
Marketingtext	Das >B< MaxiPro® System, für das die ROTHENBERGER Standard Pressbacke >B< MaxiPro mit Nennweite 5/8 Zoll konzipiert wurde, ist ein innovatives Pressfittingsystem von CONEX BÄNNINGER® für den Bereich der Kältetechnik. Schnell, sicher und günstig können damit kältetechnische Anlagen und Wärmepumpen ohne dem Einsatz

## Marketing

einer offenen Flamme (Hartlöten) installiert werden. Für eine sichere und dauerhaft dichte Verbindung zum eingesetzten Rohr, sorgt die 3-Punkt-Verpressung am Fitting.

### Lieferumfang

Pressbacke Standard >B< MaxiPro, 5/8"  
Bedienungsanleitung  
ROBOX

## ETIM 8.0

### Ausführung

Einsatz

### Typ

Pressbacke

### Geeignet für Rohrdurchmesser

15,875 - 15,875 mm

### Konturcode

sonstige

### ETIM 8 Code

EC012046

### ETIM 8 Klassenname

Pressbacken/Presskette für Pressfittinge

## ETIM 9.0

### Ausführung

Einsatz

### Typ

Pressbacke

### Geeignet für Rohrdurchmesser

15,875 - 15,875 mm

### Konturcode

sonstige

### 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

15,875 - 15,875 mm

### Konturcode

sonstige

## Medien

### Hauptbild



MamfileID: 388213

1000001892\_pb\_standard\_b\_maxipro\_5\_8\_zoll\_p01.tif