

## Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Pressbacke Compact SV14	015269X	4004625152690

## Stammdaten

Bezeichnung Variante	Pressbacke Compact SV14
Artikelnummer	015269X
EAN/GTIN	4004625152690
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Pressen
RO Produktgruppe	Pressbacke Compact
Nettogewicht	1,140 kg
Bruttogewicht	1,270 kg
Länge	17,000 cm
Breite	11,500 cm
Höhe	5,000 cm
Versandgewicht	1,270 kg
Verpackung Länge	17,000 cm
Verpackung Breite	11,000 cm
Verpackung Höhe	5,000 cm
Verpackungsvolumen	1,020
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	82073010
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	PB Compact SV
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	enthält keine besorgniserregende Substanz in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent
REACH Prüfung Datum	2021-10-01
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein
ECHA-Kandidatenliste	Nein

## Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser mm	14 mm
Pressbackensystem	Pressbacke Compact
Pressbacken Kontur	SV
eClass Code	21110101
Klassencode ECLASS	ADH291010
UFI Code	kein UFI Code notwendig
SCIP Nummer	Keine SVHC Informationspflicht
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
ECHA-Kandidatenliste	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Pressbacke Compact
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DURA LAZR TEC Verfahren - Partielles Laserhärteln ermöglicht höchsten Härtegrad an stark beanspruchten Stellen. Dies führt zu minimalen Verschleiß und einer zuverlässigen 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	Die COMPACT Pressbacke ist für den Einsatz mit den Pressmaschinen ROMAX COMPACT TT und ROMAX COMPACT III mit konstanter, axialer Schubkraft von 19 kN geeignet. Die Pressbacke ist perfekt für Verpressungen von metallischen

## Marketing

<b>Marketingtext</b>	Rohrleitungssystemen (u.a. Geberit, Eurotubi, SANHA, VSH) bei Neubauprojekten, Sanierungs- als auch Instandhaltungsarbeiten geeignet.
<b>Produktbeschreibung</b>	Die präzise Pressbacke zum systemkonformen Verpressen von Fittings für metallische Rohrleitungssysteme (Kupfer, Stahl, Edelstahl) im Einsatzbereich 14 mm.
	Die COMPACT Pressbacke der Kontur SV und der Nennweite von 14 mm eignet sich ideal zum systemkonformen Verpressen von Fittings aus Metall. Mit der Anwendung eines speziellen, partiellen Laserhärteverfahrens namens DURA LAZR TEC wird ein präzises Verpressen bei gleichzeitig erhöhter Langlebigkeit sichergestellt. Daraus resultierend ergeben sich ein minimierter Verschleiß innerhalb der Presskontur als auch eine Verdoppelung der Presszyklen im Vergleich zum Vorgängermodell. Zusätzlich verbessert ein optimierter Korrosionsschutz die Beständigkeit der Pressbacke über die gesamte Lebensdauer. Mit der Integration einer 3-Bolzen-Gleichlaufmechanik wird das Öffnen der Pressbacke im täglichen Einsatz zu einer Leichtigkeit (One-Finger-Operation). Durch den Einsatz von hochbelastbaren Spezialstahl eignen sich die ROTHENBERGER Pressbacken für alle Pressmaschinen mit einer Schubkraft von 32-34kN.
<b>Lieferumfang</b>	Pressbacke COMPACT SV, 14mm Bedienungsanleitung ROBOX

## ETIM 8.0

<b>Ausführung</b>	Einsatz
<b>Typ</b>	Pressbacke
<b>Geeignet für Rohrdurchmesser</b>	14 - 14 mm
<b>Konturcode</b>	sonstige
<b>ETIM 8 Code</b>	EC012046
<b>ETIM 8 Klassenname</b>	Pressbacken/Presskette für Pressfittinge

## ETIM 9.0

<b>Ausführung</b>	Einsatz
<b>Typ</b>	Pressbacke
<b>Geeignet für Rohrdurchmesser</b>	14 - 14 mm
<b>Konturcode</b>	sonstige
<b>ETIM 9 Code</b>	EC012046
<b>ETIM 9 Klassenname</b>	Pressbacken/Presskette für Pressfittinge

## ETIM 10.0

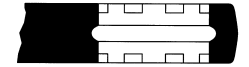
<b>ETIM 10 Klassenname</b>	Pressbacken/Presskette für Pressfittinge
<b>ETIM 10 Code</b>	EC012046

## Pressbacke Compact SV14

### ETIM 10.0

Ausführung	Einsatz
Typ	Pressbacke
Geeignet für Rohrdurchmesser	14 - 14 mm
Konturcode	sonstige

### Medien

Hauptbild		MamfileID: 412127 015269x_pb_compact_sv14_2.tif
Produktbild		MamfileID: 412128 015269x_pb_compact_sv14_1.tif
Detailbild		MamfileID: 128782 sv.tif