

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
PB Compact SET >B< MaxiPro 1/4"-1.1/8"	1000001989	4004625454145

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Pressbacken SET Compact >B< MaxiPro 1/4-1.1/8"
Artikelnummer	1000001989
EAN/GTIN	4004625454145
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Pressen
RO Produktgruppe	>B< MaxiPro Pressbacken Compact
Nettogewicht	12,300 kg
Bruttogewicht	12,300 kg
Länge	38,000 cm
Breite	14,000 cm
Höhe	38,500 cm
Versandgewicht	12,300 kg
Verpackung Länge	38,000 cm
Verpackung Breite	38,500 cm
Verpackung Höhe	14,000 cm
Verpackungsvolumen	0,213
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	82073010
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	PB Compact MaxiPro
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	B
Produktgruppe	Presstechnik, Verbundrohrbearb
Warengruppe	Verpressen
Lieferzeit in Arbeitstagen	3
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 Zoll	1/4 – 9/8 Zoll
Pressbackensystem	Pressbacke Compact
Pressbacken Kontur	>B< MaxiPro
eClass Code	21110101
Klassencode ECLASS	ADH291010
UFI Code	kein UFI Code notwendig
SCIP Nummer	keine Information
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Pressbacke >B< MaxiPro <ul style="list-style-type: none"> • Flammfreie Verbindung: Keine Verarbeitung mit offener Flamme mehr notwendig • Sicherer Abdichten: Zuverlässige und dauerhafte Verbindung durch 3-Punkt-Verpressung • Schnelle, einfache und kostengünstige Installation
Anwendungsvorteile	Die COMPACT Pressbacke >B< MaxiPro, ist für den Einsatz mit der Pressmaschine ROMAX COMPACT III mit konstanter, axialer Schubkraft von 19kN 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.
Einsatzbereich	Die präzise Pressbacke in bewährter Material- und Fertigungsqualität, zum systemkonformen Verpressen von >B< MaxiPro® Fittings bei kältetechnische Anlagen.
Produktbeschreibung	Das >B< MaxiPro® System, für das die COMPACT Pressbacke >B< MaxiPro mit Nennweite 1/4-1.1/8 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
Marketingtext	Irrtümer für den Gesamtinhalt vorbehalten. Bezug nur über den Fachhandel.

Marketing

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

>B< MaxiPro® und CONEX BÄNNINGER® sind eingetragene Marken der Conex IPR Limited

Pressbacke COMPACT MaxiPro, 1/4"
 Pressbacke COMPACT MaxiPro, 3/8"
 Pressbacke COMPACT MaxiPro, 1/2"
 Pressbacke COMPACT MaxiPro, 5/8"
 Pressbacke COMPACT MaxiPro, 3/4"
 Pressbacke COMPACT MaxiPro, 1"
 Pressbacke COMPACT MaxiPro, 1.1/8"
 Innen- & Aussenentgrater, 6-35mm
 Tube Cutter 35, 6-35mm
 Unigrat mit HSS Entgraterklinge
 ROVLIES, 10 Stück
 Markierungstool MaxiPro
 ROCASE 4414

Lieferumfang

ETIM 8.0

Ausführung	Einsatz
Typ	Pressbacke
Geeignet für Rohrdurchmesser	6,350 - 28,575 mm
Konturcode	sonstige
ETIM 8 Code	EC012046
ETIM 8 Klassenname	Pressbacken/Presskette für Pressfittinge

ETIM 9.0

Ausführung	Einsatz
Typ	Pressbacke
Geeignet für Rohrdurchmesser	6,350 - 28,575 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	6,350 - 28,575 mm
Konturcode	sonstige

Medien

Hauptbild



MamfileID: 20974

pressbacken_set_compact_maxi_pro_einviertel_bis_eineinachtel_1000001989_p01.jpg

Produktbild



MamfileID: 30624

5053_pressbacken_set_compact_maxi_pro_einviertel_bis_eineinachtel_1000001989_p01.tif



MamfileID: 30765

5403_romax_compact_maxi_pro_anw02.jpg



MamfileID: 30766

5404_romax_compact_maxi_pro_anw01.jpg



MamfileID: 30768

5406_romax_compact_maxi_pro_anw04.jpg



MamfileID: 30769

5407_romax_compact_maxi_pro_anw05.jpg



MamfileID: 30765

5403_romax_compact_maxi_pro_anw02.jpg



MamfileID: 30766

5404_romax_compact_maxi_pro_anw01.jpg

Anwendungsbild



MamfileID: 30768

5406_romax_compact_maxi_pro_anw04.jpg



MamfileID: 30769

5407_romax_compact_maxi_pro_anw05.jpg