
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Pressbackenset Standard TH16-20-26	015063X	4004625150634

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Pressbacken SET Standard TH16-20-26
Artikelnummer	015063X
EAN/GTIN	4004625150634
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Pressen
RO Produktgruppe	Pressbacke Standard
Nettogewicht	7,235 kg
Bruttogewicht	7,235 kg
Länge	385,000 mm
Breite	187,000 mm
Höhe	124,000 mm
Versandgewicht	7,235 kg
Verpackung Länge	39,000 cm
Verpackung Breite	19,000 cm
Verpackung Höhe	12,000 cm
Verpackungsvolumen	32,488
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	82073090
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	PB Standard TH
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	16 - 26 mm
Pressbackensystem	Pressbacke Standard
Pressbacken Kontur	TH
eClass Code	21110101
Klassencode ECLASS	ADH291010
UFI Code	kein UFI Code notwendig
Batteriegelgesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegelgesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Pressbackenset Standard
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none">• DURA LAZR TEC Verfahren - Partielles Laserhärten ermöglicht höchsten Härtegrad an hochbelasteten Stellen. Dies führt zu minimalen Verschleiß und einer hohen Konturtreue• In Kombination mit dem geschmiedeten, hochbelastbaren und flexiblen Spezialstahl erreicht die neue Pressbackengeneration eine 100% längere Langlebigkeit im Vergleich zum Vorgänger• Die 3-Bolzen Gleichlaufmechanik ermöglicht das Öffnen der Pressbacke mit einem Finger• Präzisionsgefertigte Kontur für optimale und sichere Verpressungen
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 Kunststoffsystemen geeignet.
Produktbeschreibung	Die präzise Pressbacke in bewährter Material- und Fertigungsqualität, zum systemkonformen Verpressen von Fittings für Kunststoffsysteme im Einsatzbereich 16-26 mm.

Marketing

Marketingtext

Das Standard Pressbackenset, mit der Kontur TH und den Nennweiten von 16-20-26 mm eignet sich ideal zum systemkonformen Verpressen von Fittings für Kunststoffrohrsysteme. Eine verlängerte Lebensdauer der Pressbacke sowie ein präzises Verpressen, wird durch das spezielle, partielle Laserhärteverfahrens 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 TH ,16mm
Pressbacke Standard TH, 20mm
Pressbacke Standard TH, 26mm
Bedienungsanleitung
ROCASE

ETIM 8.0

Ausführung	Einsatz
Typ	Pressbacke
Geeignet für Rohrdurchmesser	16 - 26 mm
Konturcode	TH
ETIM 8 Code	EC012046
ETIM 8 Klassenname	Pressbacken/Presskette für Pressfittinge

ETIM 9.0

Ausführung	Einsatz
Typ	Pressbacke
Geeignet für Rohrdurchmesser	16 - 26 mm
Konturcode	TH
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	16 - 26 mm

ETIM 10.0

Konturcode

TH

Medien

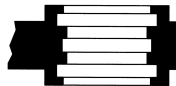
Hauptbild



MamfileID: 130079

015063x_pressbackenset_standard_th16_th20_th26_p01.tif

Detailbild



MamfileID: 29815

3330_press_jaws_standard_set_th_16_20_26_mm_detail_image_6981.tif