
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
Wechseleinsatz-Set TH16-20-26-32 o.WB	14895	4004625148952

Stammdaten

Bezeichnung Variante	Wechseleinsatz SET TH16-20-26-32
Artikelnummer	14895
EAN/GTIN	4004625148952
Artikeltyp	Zubehör
RO Produktbereich	Installation
RO Produktlinie	Pressen
RO Produktgruppe	Wechselpressbacken Compact
Nettogewicht	1,295 kg
Bruttogewicht	1,335 kg
Länge	23,000 cm
Breite	12,600 cm
Höhe	4,500 cm
Versandgewicht	1,335 kg
Verpackung Länge	1,000 cm
Verpackung Breite	1,000 cm
Verpackung Höhe	1,000 cm
Verpackungsvolumen	1,304 cm ³
Ursprungsland	DE - Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	82073090
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	WE-RO TH
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
REACH Prüfung Datum	2021-10-01
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein

Technische Daten

Arbeitsbereich Durchmesser mm	16 - 32 mm
Pressbackensystem	Wechseleinsätze Compact
Pressbacken Kontur	TH
eClass Code	21110101
Klassencode ECLASS	ADH291010
Wartungsintervall	10.000 Verpressungen / 1 Jahr
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Wechseleinsatz Set
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Hergestellt aus geschmiedeten, hochbelastbaren und flexiblen Spezialstahl • Die 3-Bolzen Gleichlaufmechanik ermöglicht das Öffnen der Pressbacke mit einem Finger • Präzisionsgefertigte Kontur für optimale und sichere Verpressungen
Einsatzbereich	Das Wechseleinsatzset der Kontur TH in den Größen 16-20-26-32 mm für die entsprechende Wechsellpressbacke COMPACT ist für die ROMAX COMPACT III mit konstanter, axialer Schubkraft von 19kN und kompatibler Pressbackenaufnahme geeignet.
Produktbeschreibung	Das Wechseleinsatzset für die Wechsellpressbacke zum systemkonformen Verpressen von Kunststoffrohrsystemen im Einsatzbereich 16-20-26-32 mm.
Marketingtext	Das Wechseleinsatzset der Kontur TH in den Größen 16-20-26-32 mm für die Wechsellpressbacke COMPACT, in bewährter Material- und Fertigungsqualität eignen sich zum systemkonformen Verpressen von Fittings für Kunststoffsysteme. Mit der Anwendung eines speziellen Härteverfahrens, der DURA LAZR TEC Technologie,

Marketing

	und der partiellen Läserhärtung, wird ein präzises und sicheres Verpressen bei gleichzeitig erhöhter Langlebigkeit ermöglicht. Die Folge ist ein minimierter Verschleiß und 100% mehr Presszyklen im Vergleich zum Vorgängermodell. Des Weiteren unterstützt ein Langzeit-Korrosionsschutz die Langlebigkeit der Pressbacken. Mit der Verwendung eines hochbelastbaren Spezialstahls, eignen sich die Pressbacken für alle Pressmaschinen mit einer axialen Schubkraft von 19kN.
Lieferumfang	Wechseleinsatz TH, 16mm Wechseleinsatz TH, 20mm Wechseleinsatz TH, 26mm Wechseleinsatz TH, 32mm Bedienungsanleitung

ETIM 8.0

Ausführung	Einsatz
Typ	Pressmanschette
Geeignet für Rohrdurchmesser	16 - 32 mm
Konturcode	TH
ETIM 8 Code	EC012046
ETIM 8 Klassenname	Pressbacken/Presskette für Pressfittinge

ETIM 9.0

Ausführung	Einsatz
Typ	Pressmanschette
Geeignet für Rohrdurchmesser	16 - 32 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	Pressmanschette
Geeignet für Rohrdurchmesser	16 - 32 mm
Konturcode	TH

Medien

Hauptbild



MamfileID: 196622
14843_wechseleinsatz_th16_p01.tif

Produktbild



MamfileID: 31525
6997_wechseleinsatz_th26_14847_p01.tif



MamfileID: 31526
6998_wechseleinsatz_th32_14848_p01.tif



MamfileID: 32048
7646_wechseleinsatz_th20_14845_p01.tif