

Inhaltsverzeichnis

| Produkt | Artikelnummer | EAN |
|---------------------|---------------|---------------|
| Wechseleinsatz TH16 | 14843 | 4004625148433 |

Stammdaten

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Bezeichnung Variante | Wechseleinsatz TH16 |
| Artikelnummer | 14843 |
| EAN/GTIN | 4004625148433 |
| Artikeltyp | Zubehör |
| RO Produktbereich | Installation |
| RO Produktlinie | Pressen |
| RO Produktgruppe | Wechselpressbacken Compact |
| Nettogewicht | 0,260 kg |
| Bruttogewicht | 0,260 kg |
| Länge | 7,000 cm |
| Breite | 3,000 cm |
| Höhe | 2,000 cm |
| Versandgewicht | 0,260 kg |
| Verpackungsvolumen | 42,000 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 | 10 |
| 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 |
| REACH-Konformität | Keine Information |
| REACH Prüfung Datum | 2021-10-01 |
| WEEE / ElektroG | Nein |

Stammdaten

| | |
|-------------------------|----------------------|
| RoHS Kennzeichnung | RoHS nicht anwendbar |
| CE-Kennzeichnung | Nein |
| Sicherheitsdatenblätter | Nein |

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Arbeitsbereich Durchmesser mm | 16 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 <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 • Präzisionsgefertigte Kontur für optimale und sichere Verpressungen |
| Anwendungsvorteile | Der Wechseleinsatz der Kontur TH in der Größe 16 mm für die entsprechende Wechselpressbacke COMPACT ist für die ROMAX COMPACT III mit konstanter, axialer Schubkraft von 19kN und kompatibler Pressbackenaufnahme geeignet. |
| Einsatzbereich | Der Wechseleinsatz für Wechselpressbacke zum systemkonformen Verpressen von Kunststoffrohrsystemen im Einsatzbereich 16 mm. |
| Produktbeschreibung | Der Wechseleinsatz der Kontur TH in der Größe 16 mm für die Wechselpressbacke COMPACT, in bewährter Material- und Fertigungsqualität eignen sich zum systemkonformen Verpressen von Fittings für Kunststoffsysteme. Mit der Anwendung eines speziellen Härtverfahrens, der DURA LAZR TEC Technologie, 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 |

Marketing

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

ETIM 8.0

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

Medien

Hauptbild



MamfileID: 196622
14843_wechseleinsatz_th16_p01.tif