

## Demontente pneus mit Spannfutter, mit oder ohne pneumatischen Finger + Radheber

Artikelnummer : DM 3002



**Artikelbezeichnung** Demontente pneus mit Spannfutter, mit oder ohne pneumatischen Finger + Radheber

**Barcode** 3701555330662

### **Intro**

Automatische demontente pneus-Abziehmaschine mit Spannplatte und Arm, die sowohl im hebellosen Betrieb als auch mit Reifenabziehhebel verwendet werden kann. Inverter-Motor mit 2 Geschwindigkeitsstufen für mehr Schnelligkeit, Sicherheit und Zuverlässigkeit.

Der spezielle Zusatzarm zum Anpressen des Wulstes kehrt am Ende des Arbeitsvorgangs automatisch in die Ruheposition zurück, sodass der Bediener während des Betriebs seine Position nicht ändern muss.

Ultraschnelles Radspannsystem mit Kegeln und Spannring.

2 Wulstabheberscheiben, die nicht auf die zentrale Bohrung der Felge ausgerichtet sind, sorgen für ein besseres und schnelleres Eindringen sowie für eine sofortige Ablösung des Reifens.

Die beiden Wulstabheberscheiben ermöglichen ein einfaches, schnelles und risikofreies Ablösen des Wulstes. Dies eignet sich ebenfalls perfekt zum Einlegen und Positionieren des Wulstes in seiner Aufnahme. Ideal für alle Reifentypen, von weichen Reifen bis hin zu Run-Flat-Reifen.

Es ist möglich, die Wulstabhebungsscheibe zu lösen und ihre Kippbewegung zu aktivieren, um den Abhebewinkel zu verändern und das Eindringen in die Felge zu verbessern. Sehr effektiv bei weichen Reifen.

Die neue Abhebevorrichtung wurde nach einem neuen Konstruktionskonzept entwickelt, das durch eine Kombination von Hebeln Verformungen und Spiel beseitigt, wodurch

keine Nachjustierungen mehr erforderlich sind und gleichzeitig die Zuverlässigkeit erhöht wird.

Die drei Abziehpositionen ermöglichen die Bearbeitung von Rädern mit einer Größe von 12 bis 34 Zoll (12–30, 14–32 und 16–34).

Die obere Scheibe wird durch einen automatisch betätigten Hebel in Ruhestellung gehalten, was dem Bediener ein entspanntes Arbeiten ermöglicht.

Pneumatisch betätigter Doppelarm.

Speziell geeignet für die mühelose Montage und Demontage aller KFZ-, Nutzfahrzeug- und Geländewagenreifen.

Eine äußerst umfassende und benutzerfreundliche Maschine.

Dieser Assistent, der ausschließlich mit unserem Gerät zur Demontage von Reifen DM 3000 kompatibel ist, ermöglicht Ihnen schnelles und müheloses Arbeiten.

Im Lieferumfang enthalten ist ein Radheber mit pneumatischer Fußbetätigung. Sie können das Rad anheben, um es auf der Spindel des Reifenmontiergeräts zu positionieren. So lässt sich das Rad schnell und mit minimalem körperlichem Kraftaufwand auf den Tisch setzen, wodurch das Risiko von Muskel-Skelett-Erkrankungen (MSE) verringert wird.

## **Texte**

Montage und Inbetriebnahme: Bitte wenden Sie sich an uns.

Im Rahmen der Garantie müssen Montage und Inbetriebnahme von einem Fachmann durchgeführt werden.

## **Mehr Produkt**

Kann mit oder ohne pneumatischen Finger verwendet werden

## **Merkmale**

Merkmale:

Demontente pneus

- Luftpumpe mit Manometer

- Lufteingangsdruckregler auf 10 bar eingestellt.

- Maximales Radgewicht: 80 kg

- Spannfutter mit Felgenklemmung von 12 bis 34 Zoll.

- Maximaler Außendurchmesser des Reifens: 47 Zoll, 1200 mm

- Maximale Reifenbreite: 16 Zoll

- Max. Drehmoment der Spannvorrichtung: 1200 Nm

- 2 Drehzahlen ohne Schalter:

Drehzahl 1: 7 U/min

Drehzahl 2: 16 U/min

- Ergonomisches und intuitives Pedal, das sich leicht von vorne abnehmen lässt

- Betriebsdruck: 8–10 bar

- Aufpumpdruckbegrenzer: 3,5 bar

- Luftfilter und Öler

- Geräuschpegel < 70 dB

- Leistung: 0,75 kW, 2 Drehzahlen

- Kraft des Abhebezylinders bei 10 bar: 1227 kg

- Maximale Öffnung der Abhebevorrichtung pro Scheibe: 670 mm, 26 Zoll

- Kraft des Wulstpresszylinders bei 10 bar: 430 kg

- Abmessungen: 1980 × 1880 × 2300 mm

- Stromversorgung: 240 V, 1-phasig, 50–60 Hz

- Nettogewicht: 395 kg

Radheber

Merkmale:

- Max. Tragkraft: 80 kg
- Max. Hubhöhe: 620 mm
- Breite der Hebeplattform: 320 × 275 mm

**Zusammensetzung** Im Lieferumfang enthalten:

- Fersenlösehebel
- Kunststoffhebel
- Satz Kunststoff-Einsätze für das Montagewerkzeug
- Kunststoffschutzkappen für den Zentrierkonus
- Gummischutzkappen für Spannfutter und Antriebswelle
- Kunststoffkonus mit 70 mm Durchmesser
- Reduzierring für Spannfutter
- WDK-Fersenpresse
- Satz Gummischutzkappen
- Kronenschlüssel für die Schnellspannvorrichtung
- Reinigungsbürste
- Schmiervorrichtung + Filter + Druckregler
- Ersatz-O-Ringe für das Spannsystem.

**Dauer der Garantie** 2 Jahre

**Leistung** 1200W

**Dezibel** 68 dB

**Spannung** 240V

**Länge** 1.880 mm

**Breite** 1.980 mm

**Höhe** 2.300 mm

**Gewicht** 395 kg

**Tarifcode** Tarif Ausrüstung (TE)

**Garantieverfahren** DIAGNOSTIC

**Kundenvorteil** Möglichkeit, zwischen der Verwendung des leverless-Arms und der herkömmlichen Montage zu wählen

**Pneumatische  
Versorgung  
erforderlich** JA

**2**  
WARRANTY



TE

TENSION240V.jpg

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)