



REIFENMONTIERMASCHINEN  
AUTOMATISCHE MIT KIPPBARER MONTAGESÄULE

**TS 45.26D**  
Series



ROTARY  
SOLUTIONS

SERVING THE SHOP® SINCE 1925

# REIFENMONTIERMASCHINEN AUTOMATISCHE MIT KIPPBARER MONTAGESÄULE

Ablagebereich an ausgewählten Modellen.



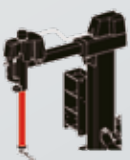
TS45.26DP PREMIUM

Professioneller **PNEUMATISCHER HILFSMONTAGEARM** für ausgewählte Modelle.



Alle Pedale sind leicht zugänglich und intuitiv positioniert und ihre Betätigung erfordert keine unnatürlichen Bewegungen.





Werkzeughalterstange  
Ø 40 mm



Horizontaler Arm 60  
x 60 mm



**INVERTERMOTOR.** Ermöglicht dem Bediener die variable Regelung der Radgeschwindigkeit (0 – 15 U/min). Elastung am Wulst verlangsamt sich die Drehung automatisch, um Schäden am Reifen zu vermeiden.

**DER RAHMEN UND DIE KIPPBARE MONTAGESÄULE** sind extrem robust und ermöglichen das Arbeiten an allen Arten von PKW- und Transporterrädern bei Gewährleistung **MAXIMALER SICHERHEIT** für Reifen und Felgen.



Das optimierte Design ermöglicht den einfachen Zugang zu den innenliegenden Bauteilen und erleichtert die Einstellvorgänge.



| KONFIGURATIONEN                              | TS 45.26D | TS 45.26DP | TS 45.26D Pro | TS 45.26D Pro W | TS 45.26DP Premium |
|--|-----------|------------|---------------|-----------------|--------------------|
| Montagekopf aus Kunststoff                   |           |            |               | ✓               | ✓                  |
| Pneumatische Positionierung des Montagekopfs |           | ✓          |               |                 | ✓                  |
| Einstellbare Wulstabdruckschaufel            |           |            |               |                 | ✓                  |
| Pneumatischer Wulstniederhalterarm           |           |            | ✓             | ✓               | ✓                  |
| Stauraum für Werkzeug und Zubehör            |           |            |               | ✓               | ✓                  |
| WDK-zertifiziert                             |           |            |               | ✓               | ✓                  |

## TECHNISCHE DATEN

|                                   | TS45.26D          | TS45.26DP         | TS45.26D Pro               | TS45.26D Pro W    | TS45.26DP Premium |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|-------------------|-------------------|
|                                   | ROT.TS45X.202147  | ROT.TS45X.202116  | ROT.TS45X.202062           | ROT.TS45X.202093  | ROT.TS45X.202031  |
| <b>Drehmoment max. (Nm)</b>       | 1200 (885 ft.lbs) | 1200 (885 ft.lbs) | 1200 (885 ft.lbs)          | 1200 (885 ft.lbs) | 1200 (885 ft.lbs) |
| <b>Spannbereich außen</b>         | 10" - 26"         | 10" - 26"         | 10" - 26"                  | 10" - 26"         | 10" - 26"         |
| <b>Spannbereich innen</b>         | 13" - 28.5"       | 13" - 28.5"       | 13" - 28.5"                | 13" - 28.5"       | 13" - 28.5"       |
| <b>Raddurchmesser max.</b>        | 45"               | 45"               | 45"                        | 45"               | 45"               |
| <b>Felgenbreite max.</b>          | 13.5"             | 13.5"             | 16"                        | 16"               | 16"               |
| <b>Radbreite max.</b>             | 16"               | 16"               | 16"                        | 16"               | 16"               |
| <b>Abdrückkraft</b>               |                   |                   | 11900 N (2675 lbf)         |                   |                   |
| <b>Druckluftversorgung</b>        |                   |                   | 8 - 10 bar (116 - 145 psi) |                   |                   |
| <b>Leistung Invertermotor</b>     |                   |                   | 0.75 kW (1 Hp)             |                   |                   |
| <b>Stromversorgung</b>            |                   |                   | 200 - 240 V / 50 - 60 Hz   |                   |                   |
| <b>Phasen</b>                     |                   |                   | 1 Ph                       |                   |                   |
| <b>Typische Stromaufnahme (A)</b> |                   |                   | 10                         |                   |                   |
| <b>Drehgeschwindigkeit</b>        |                   |                   | 0 - 16 rpm                 |                   |                   |

## ZUBEHÖR



**G800A11**  
Kunststoffschutz für seitliche Abdrückschaufel (1 St.).



**G800A117**  
Schnellsteck-Kunststoffschutz für Montagekopf (1 Satz, 2 St.).



**VSG.8A137.902160**  
Tubeless-Aufpump-Kit für Reifenmontiermaschinen mit Spannteller.



**VSG.8A138.902184**  
Frontaler Radheber.



**VSG.8A139.902207**  
Kit Abdrückrolle mit Wulstniederhalterarm | Ausstattung PL100 erforderlich.



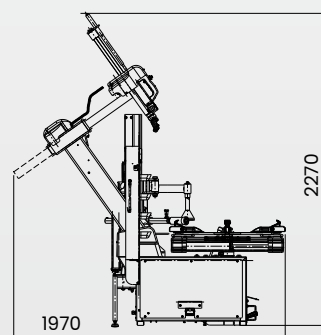
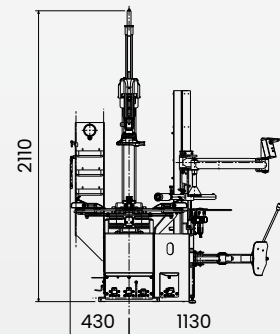
**VSG.8A140.902245**  
Kunststoffschutz für Spannklaue (10 Satz, 40 St.).



**VSG.8A141.902269**  
Ablagefach mit seitlicher Säule und integriertem Manometer.



**VSG.PL100.900401**  
Wulstabdrückvorrichtung für Reifenmontiermaschinen mit kippbarer Montagesäule (Montage auf der rechten Seite).



Technische Änderungen vorbehalten. Daten gelten als Werbung.