

REIFENMONTIERMASCHINE

THE SOLUTION FOR EVERY OPERATOR

Hebellose Reifenmontiermaschine für 12" bis 30" Felgen, ausgestattet mit einem patentierten Montagekopf für die einfache Montage und Demontage aller Arten von Reifen und Felgen (Standard, UHP, RunFlat).

- + Schnellverstellung der Abdrückrollen und des Montagekopfs
- + Spannteller mit patentiertem Extra-Grip
- + Modularer Ablagebereich

Abdrückrollen und Montagekopf positionieren sich in einer einzigen Bewegung gleichzeitig. Die Arme arretieren bei der Montage und Demontage automatisch.

Die Konstruktion des Spanntellers ermöglicht die Arretierung durch einfaches Positionieren des Konus. Automatische Erhöhung des Spanndrucks während der Drehung.

INVERTERMOTOR. Stufenlose Einstellung der Drehgeschwindigkeit. Inverter mit automatischer Begrenzungsvorrichtung zum Schutz des Reifens.

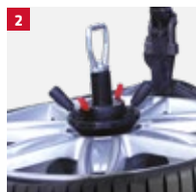


Großer modularer Ablagebereich, der an die Anforderungen des Bedieners angepasst werden kann.

Abdrückrollen aus Kunststoff, die auch bei einem Kontakt die Felge nicht beschädigen.

Durch die graduelle und kontrollierte Bewegung der Abdrückrollen kann der Wulst nahe am Felgenrand abgedrückt werden - die Seitenwand des Reifens und eventuelle Drucksensoren werden dadurch geschützt.

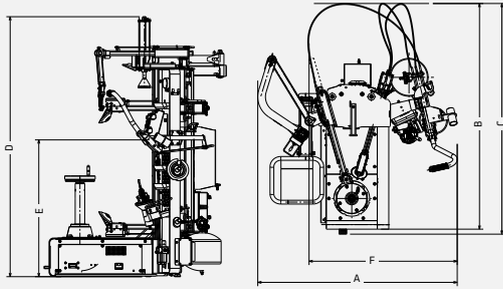
HIGHLIGHTS IM DETAIL



- 1 Werkzeug aus kratzfestem Material.
- 2 Schnellspannmutter.
- 3 Pneumatischer Wulstniederhalter.
- 4 Radheber (nur Premium-Modelle).
- 5 Bedienfeld.
- 6 WDK-geprüft.
- 7 Schmierpaste für die Montage und Demontage von Reifen und Pinsel.



KENDO.EVO-M PREMIUM - KENDO.EVO-M PRO



| Modell | KENDO.EVO-M PREMIUM | KENDO.EVO-M PRO |
|----------------------------------|---------------------|--------------------|
| Artikel Nr. | ROT.KENDO.201775 | ROT.KENDO.201744 |
| Spannbereich | 12" | 12" |
| Felgenbreite max. | 15" | 15" |
| Radbreite max. | 381 mm | 381 mm |
| Radgewicht max. | 80 kg | 80 kg |
| Arbeitsbereich des Montagekopfes | 12" - 30" | 12" - 30" |
| Automatische Abdrückbewegung | No | No |
| Abdrückkraft | 12 kg/kN | 12 kg/kN |
| Drehgeschwindigkeit | 0/16 U/min | 0/16 U/min |
| Drehmoment max. | 1177 Nm | 1177 Nm |
| Leistung Invertermotor | 1,5 kW | 1,5 kW |
| Antriebsleistung | 0,75 kW | 0,75 kW |
| Elektrischer Anschluss | 230 V 50 - 60 Hz | 230 V 50 - 60 Hz |
| Phasen | 1 | 1 |
| Absicherung | 16 A träge | 16 A träge |
| Druckluftversorgung max. | 8 bar | 8 bar |
| A Breite | 1570 mm | 1570 mm |
| B Tiefe | 1830 mm | 1790 mm |
| C Höhe | 2060 mm | 2060 mm |
| Gewicht | 405 kg | 380 kg |

*Für eine Bestellung in RAL7016 ein "-G" an die Artikelnummer anhängen.

ZUBEHÖR



1 Typenspannplatte Universal für Felgen ohne Mittenloch und umgekehrte Felgen für G1000A138.

2 Typenspannplatte für Tiefbettfelgen. Universal.

3 Flansch für LT (LLkw). Antriebswelle Ø 14 mm.

4 Typenspannplatte Universal für CLAD-Felgen mit Mittenloch.

5 Zentrierbolzen für Tiefbettfelgen. 110 mm.

6 Spiegel mit Magnethalterung.

7 Kunststoffschutz für Zentrierkegel. (5 Stücke)

8 Kunststoffschutz für Zugstangenbolzen. (5 Stücke)

9 Gummischutz für Montageteiler. (10 Stücke)

10 Kunststoffschutz für obere Montagevorrichtung. (5 Stücke)

11 Radheber mit Positionsstop.