

JANKA KK 2B



Technische Daten

| | |
|----------------------|------------------|
| Felgenaussenspannung | 10" - 26" |
| Max. Radbreite | 15" |
| Max. Raddurchmesser | 1070 mm |
| Abdruckerkraft | 2800 kg |
| Luftversorgung | 8 - 10 bar |
| Drehgeschwindigkeit | 7/14 obr./min. |
| Spannungsversorgung | 3 x 400V / 50 Hz |
| Motorleistung | 1,1 kW |
| Gewicht | 300 kg |
| Radhalter | Pneumatic |
| Maße | 950/1520/900 |

Janka KK 2B- Automatische Reifenmontiermaschine für Kfz-Werkstätten und Reifendienstbetriebe mit pneumatisch nach hinten kippbarer Säule, für UHP- und RUN-FLAT Reifen. Eine solide Konstruktion und 2 unabhängige pneumatische Hilfsmontagearme sparen Zeit und Kraft des Bedieners, bieten hohe Präzision und eliminieren die Gefahr von Reifen-/Felgenschäden. Doppelt wirkender Abdrückzylinder. Zwei Geschwindigkeiten (7/14 r/min) .

Lieferumfang :

- Reifenfullpistole mit Manometer.
- Montiereisen.
- Hilfsmontagearm für Runflat-Räder.
- Kunststoffschutz für Montierklauen.
- Rollergehäuse.

Versionen:

- Janka KK - 1 Geschwindigkeiten
- Janka KK 1f - Einphasen Motor.
- Janka K - mit einem Hilfsmontagearm.
- Janka - ohne Hilfsmontagearm

Technologische Verbesserungen ab Januar 2018:

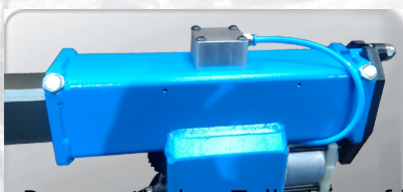


- verstärkter horizontal Schieber,

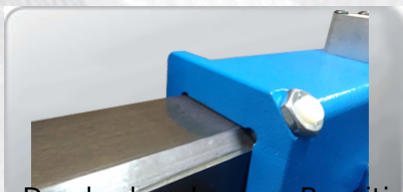
- Druckschrauben zur Beseitigung von Spielen auf Schieber, die während der Nutzung entstanden sind



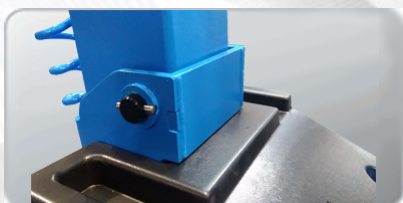
- Pneumatischer Zylinder zum Blockieren und zur Spielbeseitigung auf vertikal Schieber



- Pneumatischer Zylinder auf horizontal Schieber verbessert die Maschinenstarrheit und gleicht das Risiko einer Felgenbeschädigung aus



- Druckschrauben zur Beseitigung von Spielen die während der Nutzung der Maschine entstanden sind,



- die veränderte Bolzenkonstruktion der Säulenachse und Einstellscheiben verbessern die Starrheit und Lebensdauer der Maschine.



- ein ergonomisch projektiertes und geschlossenes Innere der Maschine erlaubt eine reibungslose und lange Arbeit der wichtigsten Elemente
- großer und präzise hergestellter Zylinder

Felgenspannungsbereich:

Verfügbare Farben



Grundfarben



Farben auf Bestellung

