

Produktdatenblatt

LKW-Reifenmontiermaschine ATH 7226 bis 26"

ATH - 721426.11



Beschreibung:

Elektrohydraulische Reifenmontiermaschine für LKW und Busse; Spannungsbereich bis 26".

Höchste Qualität: Hochpräzise, verwindungssteife Fertigung durch Laserbrennschneiden und Roboterschweißen.

Präzises und starkes Montieren: Elektrohydraulisches Heben, Senken und Spannen mit vier Spannklauen; elektrischer Antrieb für die Drehbewegung der Spannarme.

Kraftvolles Abdrücken: Hydraulische Längsbewegung des Schlittens.

Intuitives Arbeiten: Montagearm auf dem Schlitten manuell verfahrbar, sowie dreh- und ausklappbar.

Einfache Bedienung: Bewegliche Steuereinheit, ausgestattet mit Joystick und Fußpedal.

Effizienter Arbeitsablauf: Zwei Montagegeschwindigkeiten (4 und 8 U/min).

Modernes Design: Sehr widerstandsfähige, attraktive Hammerschlag-Pulverbeschichtung.

Im Lieferumfang: Montiereisen und Wulstniederhalteklammer für Stahl-Felgen.

Bestens geeignet für LKW- und Bus-Räder bis 26", mit optionalem Zubehör auch für Alu-Felgen.



Technische Daten:

Abdrückkraft: max. 3.000 kg

Montagegeschwindigkeiten: 2

Spannfutterdrehzahl: 4 / 8 U/min

Betriebsdruck: max. 200 bar

Antriebsleistung: 1,5 / 1,8 kW

Antriebsspannung (elektrisch): 3 / 400V / 50Hz



Produktdatenblatt

Geräuschpegel: 55 - 80 dB(A)

Gewicht: 647 kg

Raddurchmesser max.: 1.550 mm

Spannbereich: 120 - 725 mm

Radbreite max.: 780 mm

Felgendurchmesser: 26"

Abmessungen Maschine: 2.030 x 1.590 x 1.000 mm

Zubehörprodukte

ATH - 152301

ATH - 721423

ATH - RAR1110

ATH - RAS1211

ATH - RLF0922

ATH - RLF0923

ATH - RLF0924

ATH - RLF0925-1

ATH - SSA1056