

Wuchtmaschinen und Montiermaschinen

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge

Maschinen • Kompressoren

Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Fragen Sie nach unsern Sonderpreisen

Radauswuchtmaschine ELWM-22



- Kompakte und wirtschaftliche Radauswuchtmaschine für Räder von Pkw und Kleintransporter
- Robustes Einsteigermodell mit allen Funktionen für die Kfz-Werkstatt
- Mikroprozessorgesteuerte Doppel-LED-Anzeige
- Automatischer Ablauf mit Radabbremmung und breiter Programmwahl zwischen unterschiedlichen Auswuchtmethoden, statischem und dynamischem Wuchten, sowie Wuchten von Rädern mit Leichtmetallfelgen
- 3 Alu-Programme
- Integrierte Software für Eigentest und Kalibrierung
- Optimierfunktion für die Gewichtsanzeige <5 Gr.
- Umfangreiches Zubehör optional erhältlich

Lieferumfang

Wuchtmaschine (s. Abb.) inkl. Radschutzbogen mit Anlaufschaltung

- Gewichtezange
- Felgenbreitenlehre
- 4 Zentrierkonusen (45-59 mm, 54-79 mm, 70-98 mm, 96-134 mm)
- Schnellspannmutter
- Konenhalterung
- Kalibriergewicht
- Kunststoffandrückglocke mit Gummischutz

Technische Daten

Auswuchtdrehzahl, U/min.	200
Wuchtzeit, Sek.	7
Wuchtgenauigkeit, g	+/- 1
Wuchtwelle, ø mm	40
Radgewicht max., kg	65
Raddurchmesser max., mm	1100
Radbreite, "	1,5-20
Felgen, ø "	10-24
Stromanschluss, V/Hz	230/50
Motorleistung, kW	0,3
Geräuschpegel, db	<75
Gewicht netto, kg	113



Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Radauswuchtmaschine ELWM-C25



- 2-D Radauswuchtmaschine für Räder von Pkw und Kleintransporter
- robustes Einsteigermodell mit allen Funktionen für die Kfz-Werkstatt
- mikroprozessorgesteuerte Doppel-LED-Anzeige
- 7 ALU-Programme inkl. 2 Smart ALU Programme für individuelle Positionierung
- automatischer Ablauf mit Radabbremmung und breiter Programmwahl zwischen unterschiedlichen Auswuchtmethoden, statischem und dynamischem Wuchten, sowie Wuchten von Rädern mit Leichtmetallfelgen
- benutzerfreundliche Bedienung
- grammgenaue Unwuchtanzeige für Feinwuchten
- hochauflösende Sensoren mit exakter Auswertung
- ausgezeichnete Präzision beim Auswuchten
- einfache Kalibrierung

Technische Daten

Auswuchtdrehzahl, U/min.	180-220
Wuchtzeit, Sek. ca.	7
Wuchtgenauigkeit, g	+/- 1
Wuchtwelle, ø mm	40
Radgewicht max., kg	65
Raddurchmesser max., mm	1080
Radbreite, mm	415
Felgen, ø "	10-30
Stromanschluss, V/Hz	230/50
Gewicht brutto, kg	120
Verpackung (LxBxH) mm,	970x770x1000

Lieferumfang

Wuchtmaschine (s. Abb.) inkl. Radschutzbogen mit Anlaufschaltung

- Felgenbreitenlehre
- 4 Zentrierkonen
- Schnellspannmutter
- Konenhalterung
- Gewichtezange
- 100 g Kalibriergewicht

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge

Maschinen • Kompressoren

Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Radauswuchtmaschine ELWM-47



- 2-D Radauswuchtmaschine in modernem Design mit italienischer Software
- Patentierte Positionsanzeige für Auswuchtgewichte
- Zahlreiche Auswuchtprogramme
- 7 ALU-Programme inkl. 2 Smart ALU Programme für individuelle Positionierung
- Splitprogramm zur exakten Gewichteplatzierung hinter den Speichen
- Matchprogramm
- Automatische Standby-Schaltung
- Automatischer Ablauf mit Radabbremmung und breiter Programmwahl zwischen unterschiedlichen Ausgleichsmethoden, statischem und dynamischem Wuchten, sowie Wuchten von Rädern mit Leichtmetallfelgen
- Elektromagnetische Abbremsung des Rades (Rad-Stop-Funktion)
- Übersichtliche mikroprozessorgesteuerte Doppel-LED-Anzeige für Position und Größe der Unwuchten an Innen- und Außenseite
- Messfühler mit Halter für Klebegewichte
- LED Innenbeleuchtung des Rades für exakte optische Kontrolle
- Benutzerfreundliche Bedienung
- Grammgenaue Unwuchtanzeige für Feinwuchten
- Sensoren mit hochauflösender Auswertung der Messwerte
- Ausgezeichnete Präzision beim Auswuchten
- Standard USB Schnittstelle
- Einfache Kalibrierung
- Umfangreiches Zubehör optional erhältlich

Technische Daten

Auswuchtdrehzahl, U/min.	140
Auswuchtzeit, Sek.	7
Wuchtgenauigkeit, g	+/- 1
Radgewicht max., kg	70
Raddurchmesser max., mm	1100
Radbreite max., "	1,5-20
Felge ø, "	10-28
Wellendurchmesser, mm	40
Stromanschluss, V/Hz	230/50
Motorleistung, kW	0,9
Gewicht netto, kg	140

Lieferumfang

- Wuchtmaschine (siehe Abbildung) inkl. Rad-
schutzbogen
- Gewichtezange
 - Konenhalterung (4 Stück)
 - 4 Zentrierkone (45-59 mm, 54-79 mm,
70-98 mm, 96-134 mm)
 - Schnellspannmutter
 - Kalibriergewicht 50 g
 - Kunststoffandrückglocke mit Gummischutz

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Radauswuchtmaschine ELWM-C30-LED



- 3-D Radauswuchtmaschine mit LED Display
- robustes Gehäuse mit Ablagefächern
- 7 ALU-Programme inkl. 2 Smart ALU Programme für individuelle Positionierung
- Splitprogramm zur exakten Gewichteplatzierung hinter den Speichen
- Matchprogramm
- automatischer Ablauf mit Radabbremmung und breiter Programmwahl zwischen unterschiedlichen Ausgleichsmethoden, statischem und dynamischem Wuchten, sowie Wuchten von Rädern mit Leichtmetallfelgen
- elektromagnetische Abbremmung des Rades (Rad-Stop-Funktion) in Position der anzubringenden Auswuchtgewichte
- Laserpointer für die Position der Klebegewichte auf 4 Uhr
- übersichtliche mikroprozessorgesteuerte Doppel-LED-Anzeige für Position und Größe der Unwuchten an Innen- und Außenseite
- LED Innenbeleuchtung des Rades für exakte optische Kontrolle
- benutzerfreundliche Bedienung
- grammgenaue Unwuchtanzeige für Feinwuchten
- hochauflösende Sensoren mit exakter Auswertung
- ausgezeichnete Präzision beim Auswuchten
- einfache Kalibrierung

Technische Daten

Auswuchtdrehzahl, U/min.	150-180
Auswuchtzeit, Sek. ca.	7
Wuchtgenauigkeit, g	+/- 1
Radgewicht max., kg	80
Raddurchmesser max., mm	1080
Radbreite max., mm	415
Felge ø, "	10-30
Wellendurchmesser, mm	40
Stromanschluss, V/Hz	230/50
Gewicht brutto, kg	145
Verpackung (LxBxH), mm	970x770x1000

Lieferumfang

- Wuchtmaschine (s. Abb.) inkl. Radschutzbogen mit Anlaufschaltung
- Felgenbreitenlehre
 - 4 Zentrierkone
 - Schnellspannmutter
 - Konehalterung
 - Gewichtezange
 - 100 g Kalibriergewicht

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Radauswuchtmaschine ELWM-48



- 3-D Radauswuchtmaschine in modernem Design mit italienischer Software
- Patentierte Positionsanzeige für Auswuchtgewichte
- Zahlreiche Auswuchtprogramme
- 7 ALU-Programme inkl. 2 Smart ALU Programme für individuelle Positionierung
- Splitprogramm zur exakten Gewichteplatzierung hinter den Speichen
- Matchprogramm
- Automatische Standby-Schaltung
- Automatischer Ablauf mit Radabbremmung und breiter Programmwahl zwischen unterschiedlichen Ausgleichsmethoden, statischem und dynamischem Wuchten, sowie Wuchten von Rädern mit Leichtmetallfelgen
- Elektromagnetische Abbremmung des Rades (Rad-Stop-Funktion) in Position der anzubringenden Auswuchtgewichte
- Laserpointer für die Position der Klebegewichte auf 6 Uhr
- Übersichtliche mikroprozessorgesteuerte Doppel-LED-Anzeige für Position und Größe der Unwuchten an Innen- und Außenseite
- Messfühler mit Halter für Klebegewichte
- LED Innenbeleuchtung des Rades für exakte optische Kontrolle
- Benutzerfreundliche Bedienung
- Grammgenaue Unwuchtanzeige für Feinwuchten
- Hochauflösende Sensoren mit exakter Auswertung
- Ausgezeichnete Präzision beim Auswuchten
- Standard USB Schnittstelle
- Einfache Kalibrierung
- Umfangreiches Zubehör optional erhältlich

Technische Daten

Auswuchtdrehzahl, U/min.	140
Auswuchtzeit, Sek.	7
Wuchtgenauigkeit, g	+/- 1
Radgewicht max., kg	70
Raddurchmesser max., mm	1100
Radbreite max., "	1,5-20
Felge ø, "	10-28
Wellendurchmesser, mm	40
Stromanschluss, V/Hz	230/50
Motorleistung, kW	0,9
Gewicht netto, kg	140

Lieferumfang

- Wuchtmaschine (siehe Abbildung) inkl. Rad-schutzbogen
- Gewichtezange
- Konenhalterung (4 Stück)
- 4 Zentrierkone (45-59 mm, 54-79 mm, 70-98 mm, 96-134 mm)
- Schnellspannmutter
- Kunststoffandrückglocke mit Gummischutz
- Kunststoffandrückring für Schnellspannmutter
- Kalibriergewicht 50 g

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Radauswuchtmaschine ELWM-C30-LCD



Technische Daten

Auswuchtdrehzahl, U/min.	150-180
Auswuchtzeit, Sek. ca.	7
Wuchtgenauigkeit, g	+/- 1
Radgewicht max., kg	80
Raddurchmesser max., mm	1080
Radbreite max., mm	415
Felge ø, "	10-30
Wellendurchmesser, mm	40
Stromanschluss, V/Hz	230/50
Gewicht brutto, kg	145
Verpackung (LxBxH), mm	970x770x1000

- 3-D Radauswuchtmaschine mit LCD Display
- robustes Gehäuse mit Ablagefächern
- 7 ALU-Programme inkl. 2 Smart ALU Programme für individuelle Positionierung
- Splitprogramm zur exakten Gewichteplatzierung hinter den Speichen
- Matchprogramm
- automatischer Ablauf mit Radabbremmung und breiter Programmwahl zwischen unterschiedlichen Ausgleichsmethoden, statischem und dynamischem Wuchten, sowie Wuchten von Rädern mit Leichtmetallfelgen
- elektromagnetische Abbremsung des Rades (Rad-Stop-Funktion) in Position der anzubringenden Auswuchtgewichte
- Laserpointer für die Position der Klebegewichte auf 4 Uhr
- hervorragende grafische Darstellung aller Vorgänge auf dem Monitor
- LED Innenbeleuchtung des Rades für exakte optische Kontrolle
- benutzerfreundliche Bedienung
- grammgenaue Unwuchtanzeige für Feinwuchten
- hochauflösende Sensoren mit exakter Auswertung
- ausgezeichnete Präzision beim Auswuchten
- einfache Kalibrierung

Lieferumfang

- Wuchtmaschine (s. Abb.) inkl. Radschutzbogen mit Anlaufschaltung
- Felgenbreitenlehre
 - 4 Zentrierkonen
 - Schnellspannmutter
 - Konenhalterung
 - Gewichtezange
 - 100 g Kalibriergewicht

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Radauswuchtmaschine ELWM-100I



- 3-D Radauswuchtmaschine
- 19“ HD-Touch-Screen Monitor
- Präzise automatische Rad-Stop-Funktion durch einen Invertermotor
- Laserpointer für die Position der Klebengewichte auf 6 Uhr
- Verschiedene Alu-Programme inkl. Smart Alu-Programm
- Splitprogramm zur exakten Gewichteplatzierung hinter den Speichen
- Matchprogramm
- Automatische Standby-Schaltung
- LED Innenbeleuchtung des Rades für exakte optische Kontrolle
- Benutzerfreundliche Bedienung
- Grammgenaue Unwuchtanzeige für Feinwuchten
- Hochauflösende Sensoren mit exakter Auswertung
- Ausgezeichnete Präzision beim Auswuchten
- Einfache Selbstkalibrierung

Technische Daten

Auswuchtdrehzahl Pkw, U/min.	140
Auswuchtdrehzahl Nfz, U/min.	80
Auswuchtzeit, Sek.	7
Wuchtgenauigkeit, g	+/- 1
Radgewicht max., kg	70
Raddurchmesser max., mm	1100
Radbreite max., “	1,5-20
Felge ø, “	10-28
Wellendurchmesser, mm	40
Stromanschluss, V/Hz	230/50
Gewicht netto, kg	149

Lieferumfang

- Wuchtmaschine (siehe Abbildung) inkl. Rad-schutzbogen
- Gewichtezange
 - Konenhalterung (4 Stück)
 - 4 Zentrierkone (45-59 mm, 54-79 mm, 70-98 mm, 96-134 mm)
 - Schnellspannmutter
 - Kalibriergewicht
 - Kunststoffandrückglocke mit Gummischutz

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Radauswuchtmaschine für Lkw und Busse ELWM-50-NFZ



- Elektrisch betriebene Radwuchtmaschine mit pneumatischem Radheber
- Mikroprozessorgesteuerte Doppel LED-Anzeige für Position und Größe der Unwuchten an Innen- und Außenseite
- 4 ALU-Programme und Standardwuchtprogramme für Pkw-Räder
- Statisches und dynamisches Wuchten
- Automatische Abbremsung des Rades nach Wuchtvorgang
- Selbsttätiges Starten nach schließen des Radschutzbogens
- Selbstdiagnosefunktion und einfache Selbstkalibrierung

Technische Daten

Auswuchtdrehzahl Pkw/Nfz, U/min.	150/90
Wuchtzeit für Pkw/Nfz, Sek.	7/15
Wuchtgenauigkeit für Pkw/Nfz, g +/-	1/10
Radgewicht max., kg	200
Raddurchmesser max., mm	1200
Felgendurchmesser, "	10-32
Felgendurchmesser, mm	255 - 810
Reifenbreite, "	1,5-20
Reifenbreite, mm	39 - 510
Wellendurchmesser, mm	40
Stromanschluss, V/Ph/Hz	230/1/50
Motorleistung, kW	0,25
Druckluftbedarf, bar	8-10
Schallpegel, db	< 70
Gewicht netto, kg	280

Optional

Universaladapter für ELWM-50

Spezialkonus P5A-0003, z. B. für Atego

Lieferumfang

Radwuchtmaschine wie abgebildet
 - Wuchtring Nfz und Pkw
 - Felgenbreitenlehre
 - Kalibriergewicht Nfz 200 g und Pkw 100 g
 - 3 Konen Nfz und 4 Konen Pkw
 - 4 Konenhalter
 - Schnellspannmutter und Andrückglocke Pkw
 - Spannmutter 2-teilig Nfz
 - Zange für Gewichte



Pkw-Zubehör



Nfz-Zubehör

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
 Maschinen • Kompressoren
 Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Reifenmontiermaschine ELMM-11



- Hochpräzise gearbeitete Maschine
- Seitlich schwenkbarer Montagearm
- Excenter-Verspannung des Montagekopfes
- Kräftiger Abdrückzylinder
- Unkomplizierte Bedienung
- Spannklauen aus Spezialstahl zum stabilen Spannen der Felge von innen und außen
- Verstärkte Montagesäule mit erhöhter Torsionssteifigkeit
- Verlängerte Schaffführung des Montagekopfes
- Montagekopf mit Aufnahme für auswechselbare Kunststoffeile zu Schutz der Felgen
- Festes Abdrückgegenlager
- Selbstzentrierender Spannteller mit großem Spannungsbereich (bis 21")
- Idealer Spannungsbereich für Pkw und Kleintransporter

Lieferumfang

Reifenmontiermaschine mit Reifenfüller und Wartungseinheit, 1 Satz KT-4 Kunststoffschutz für Montagebacken, Montierhebel

Technische Daten

Felgenspannung außen"	10-18
Felgenspannung innen, "	12-21
Radbreite, "	12
Raddurchmesser max., mm	960
Druckluftanschluss, bar	8-10
Stromanschluss, V/Ph/Hz	400/3/50
Motorleistung, kW	0,75
Geräuschpegel, db	<70
Gewicht netto, kg	190

Option

- PL-230 - Hilfsmontagearm links
- KT-4 Kunststoffschutz für Montagebacken 1 Satz (= 4 Stück)
- BT-4 Kunststoffeinsatz für Montagekopf vorn/unten
- ST-4 Kunststoffmontagekopf
- QT-20 Kunststoffschutz für Montiereisen
- YT-A Wulstniederhalter
- CT-A Kunststoffschutz für Abdrückschaufel
- MJ-B Motorradspannbacken beschichtet 1 Satz (= 4 Stück)
- MC-4 Motorradmontagekopf
- KH Schnellwechselsystem für Montageköpfe



Optional:
Hilfsmontagearm
PL-230

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Reifenmontiermaschine ELMM-16



- Für die professionelle Reifenmontage der Spitzenklasse
- Ergonomisch geformte Spannteller mit großem Spannungsbereich außen 20"
- Groß dimensionierte Pneumatikzylinder zur Arretierung des Montagekopfes
- Pneumatische Verspannung des Montagekopfes
- Automatischer Abstand des Montagekopfes zum Felgenrand, keine Beschädigung der Felge durch den Montagekopf möglich
- Minimale Spiele am Montagekopf für präzises Arbeiten
- Großer Abdrückzylinder
- Abdrückschaufel mit Handhebel
- Ergonomisch geformtes Ablagefach am Fuß der Montagesäule
- Umfangreiches Zubehör optional erhältlich

Lieferumfang

- Reifenmontiermaschine mit Reifenfüller
- Montiereisen
 - Kunststoffschutz für Montagebacken 1 Satz (= 4 Stück)

Technische Daten

Felgenspannung außen"	10-20
Felgenspannung innen, "	12-23
Radbreite, "	4-15
Raddurchmesser max., mm	1040
Druckluftanschluss, bar	8-10
Stromanschluss, V/pH	400/3
Motorleistung, kW	1,1
Geräuschpegel, db	<70
Montageteller quadratisch, "	20
Abdrückkraft, kg	2500
Gewicht netto, kg	215

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge

Maschinen • Kompressoren

Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Reifenmontiermaschine mit Hilfsmontagearm ELMM-17-2 mit AL-390



- Profi-Reifenmontiergerät mit verstärkter Montagesäule und -profile am Montagearm
- 2 Geschwindigkeiten
- Elektropneumatische Steuerung aller Montage- und Demontageprozesse
- Manuell verstellbare Spannklauen zur Erweiterung/Reduzierung des Aufnahmebereichs
- Einstellbare Abdrücktiefe
- Über Fußpedal steuerbar

AL-390

- Über Joystick am Hilfsmontagearm steuerbar
- 2 Rollen
- Umlaufender Hilfsarm als Wulstniederhalter

Lieferumfang

- Reifenmontiermaschine mit Hilfsmontagearm
- Montagekopf standard
 - Kunststoffschutz für Montagebacken 1 Satz
 - 2 Stück Kunststoffeinsatz für Montagekopf
 - 2 Stück Kunststoffschutz speziell für Montagekopf
 - Kunststoffmontierhilfe
 - Aufsteckbarer Zentrierkegel
 - Handreifenfüllmesser
 - Eimer für Montierpaste mit Befestigung
 - Montiereisen (Standard)

Technische Daten

Felgenspannung außen"	11-24
Felgenspannung innen, "	13-26
Radbreite, "	3-15
Raddurchmesser max., mm	1100
Druckluftanschluss, bar	8-10
Stromanschluss, V/Ph	400/3
Motorleistung, kW	1,1
Geräuschpegel, db	< 70
LMM-17-2 - Gewicht netto, kg	255
AL-390 - Gewicht netto, kg	70

Option

- BT-4 Kunststoffeinsatz für Montagekopf
- CT-A Kunststoffschutz für Abdrückschaufel
- QT-20 Kunststoffschutz für Montiereisen
- ST-4 Kunststoffmontagekopf

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Reifenmontiermaschine mit Hilfsmontagearm ELMM-18-2-IT-H390



- **Kein traditioneller Montierhebel erforderlich!**
- Automatisches Profi-Reifenmontiergerät für die hebellose Montage von Pkw Rädern von 11-26"
- 2 Geschwindigkeiten
- Elektropneumatische Steuerung aller Montage- und Demontageprozesse
- Pneumatisch angesteuerter Montagefinger
- Pedalgesteuerter automatisch kippbarer Montageturm
- Pneumatische Spannung des Rades auf dem Montageteller, Wulstabdrücker, Niederhalterrolle
- Betätigung Wulstabdrückung und Niederhalterrolle über Joystick pneumatisch
- Automatischer Abstand des Montagekopfes zur Felge bei Verriegelung
- Abdrückschaufel zweifach verstellbar
- Ergonomisch günstig angeordnetes Pedal für Booster-System
- In Spannklauen integrierte Tandemdüsen zur Unterstützung bei der Reifenbefüllung
- Erhöhte Abdrückkraft der Abdrückschaufel

Technische Daten

Felgenspannung außen"	11-24
Felgenspannung innen, "	13-26
Radbreite, "	3-15
Raddurchmesser max., mm	1040
Druckluftanschluss, bar	8-10
Stromanschluss, V/Ph	400/3
Motorleistung, kW	1,1
Geräuschpegel, db	< 70
Abdrückkraft, kg	2800
Gewicht netto, kg	310

Option

- KT-4 Kunststoffschutz für Montagebacken 1 Satz (= 4 Stück)
- BT-E Kunststoffeinsatz für Montagekopf vorn/unten
- ST-4 Kunststoffmontagekopf
- QT-20 Kunststoffschutz für Montiereisen
- YT-A Wulstniederhalter
- CT-A Kunststoffschutz für Abdrückschaufel
- MJ-B Motorradspannbacken beschichtet umschaltbar 1 Satz (= 4 Stück)

Lieferumfang

- Reifenmontiermaschine mit zusätzlichem Spannklauenfüllsystem
- Montagekopf standard
- Kunststoffschutz für Montagebacken 1 Satz
- 2 Stück Kunststoffeinsatz für Montagekopf
- 2 Stück Kunststoffschutz speziell für Montagekopf
- Kunststoffmontierhilfe
- Aufsteckbarer Zentrierkegel
- Handreifenfüllmesser
- Eimer für Montierpaste mit Befestigung
- Montiereisen (Standard)

Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
Maschinen • Kompressoren
Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de

Reifenmontiermaschine für Lkw und Busse ELMM-26-NFZ



- elektro-hydraulische Reifenmontiermaschine für Nutzfahrzeuge mit Felgenreößen 14-26"
- elektro-hydraulischer Antrieb für Hubarm und Universalspannfutter mit 4 Spannklaue
- elektro-hydraulischer Vor- und Rücklauf der Spannvorrichtung
- stabiler Universal-Montagearm mit Montierscheibe und abklappbarem Montierhaken
- einfaches bedienen über mobiles Bedienelement mit Multifunktionssteuerung
- hydraulischer Antrieb des Montageschlittens
- leicht manuell zu bewegendes Montagewerkzeug

Technische Daten

Felge ø, "	14-26
Radbreite, mm	780
Raddurchmesser max., mm	1600
Radgewicht max., kg	500
Stromanschluss, V/pH/Hz	400/3/50
Getriebemotor, kW	2,2
Motorleistung Hydraulik, kW	1,5
Arbeitsdruck max., bar	200
Schallpegel, db	< 70
Gewicht, kg	480
Verpackung (LxBxH), mm	1830x1480x1080

Lieferumfang

Reifenmontiermaschine wie abgebildet
 Aluschutz Spannklaue für Aluminiumfelgen
 Felgenklemme
 Montiereisen groß
 Montiereisen klein



Option

Felgenklemme für Alu-Felgen
 Spannring für Alu-Felgen 19,5/10R22,5",
 ø 221 mm
 Spannring für Alu-Felgen 17,5", ø 202 mm
 Spannring für Alu-Felgen 22,5", ø 281 mm



Endler

Industriebedarf

Werkstatteinrichtungen • Werkzeuge
 Maschinen • Kompressoren
 Kundendienst • Verkauf

53474 Bad Neuenahr - Heimersheim

Tel.: 0 26 41 / 2 77 74 Fax: 2 77 24

www.endler-industriebedarf.de