

TCX70 Pro Reifenmontiermaschine

Leistungsstark und Bedienerfreundlich

NEU



Die wichtigsten Merkmale auf einen Blick



Einfache Handhabung der Bedienelemente

- ✓ Einfache Bedienung über drei Joysticks
- ✓ Präzise Steuerelemente



Durchmesserkontrolle

- ✓ Alle Funktionen werden von einer Stelle aus bedient
- ✓ Behält den Durchmesser bis zur Rückstellung bei



OPTIONAL

Reifenheber

- ✓ Komfortabler Reifenlift
- ✓ Hebt einfach und leicht auch große Räder



NEU!
**Zwei Positionen
für die Höhe**

- ✓ Geeignet für eine breite Palette von Rädern
- ✓ Beschädigungsfreies Aufspannen
- ✓ Besser geeignet für breite und Umkehrfelgen



NEU!
**Hybrid-Hebelloser
Montagekopf**

- ✓ Demontage ohne Montierhebel
- ✓ Geringer Aufwand und Risiko für den Bediener
- ✓ Service für Runflat & UHP Reifen



Wulstniederhalter

- ✓ Hilft bei schwierigen Reifen
- ✓ Hält die Seitenflanke in der Tiefbettposition



Schnellspannung

- ✓ Sicheres Aufspannen des Rades
- ✓ Schnelles Aufspannen des Rades
- ✓ Beschädigungsfreies Aufspannen



Montage-/ Demontagerolle

- ✓ Schonendes abdrücken des Wulstes von der Felge
- ✓ kein Felgenkontakt
- ✓ leichtes Matchen des Reifens

Bedienerfreundliche Steuerung



- ✓ Einfach zu bedienen, intuitive Steuerung
- ✓ Mit drei Joysticks und drei Fußpedalen werden nahezu alle Arbeiten erledigt



Das Aufpumpen, Drehen und Heben des Rades wird über die Fußpedale gesteuert.

Abdrückrolle positionieren

Flüssige Bewegungssteuerung. Sobald die Abdrückrolle unter dem Felgenhorn ist, den Joystick nach links drücken, und die Abdrückrolle ist in der richtigen Position um den Wulst abzudrücken.



Felgendurchmesser einstellen

Der Durchmesser wird über den seitlichen Schieber schnell und präzise eingestellt.



NEU! Hebeloser Montagekopf

✓ Erweiterter Arbeitsbereich

- Verbessert die Demontage

✓ Einzigartige Form

- Hält den Wulst während der Demontage in Position
- Abgerundeter Kopf reduziert das Risiko von Reifenschäden

✓ Polymer Montagekopf

- Benötigt keine Schutzeinlagen
- Reduziert das Risiko von Felgenschäden
- Die Flügelfunktion hält die Wulst in Position während der Montage

✓ Ergonomische Bedienelemente reduzieren Ermüdung des Bedieners



Schwenkbarer Montageturm



Obere Abdrückrolle

- ✓ Seitlich schwenkbar schafft Platz zum freien Arbeiten
- ✓ Bietet Freiraum bei großen Rädern

Montagekopf

- ✓ Schwenkt beim Anheben automatisch aus dem Arbeitsbereich
- ✓ Automatische Rückstellung auf die gleiche Position
- ✓ Platzsparend durch seitliches Wegschwenken

Wulstniederhalter



Hilft bei der Montage schwieriger Reifen und erleichtert die Demontage bei Standardreifen.



Verbesserte Funktionen für einen schnelleren und einfacheren Reifenservice



Leistungsstarker Motor und Antrieb

- ✓ Zwei Geschwindigkeiten - 7 & 17 U/min
- ✓ Leistungsstarker E-Motor mit über 880 Nm Drehmoment

Matchen



Mit den Abdrückrollen der TCX70 lässt sich der Reifen problemlos, von der höchsten Stelle der Felge auf die niedrigste Stelle des Reifens drehen.



In Verbindung mit der Hunter Road Force Elite lassen sich Vibrationsprobleme schnell und einfach beseitigen.

Standard Zubehör

Die TCX 70 ist mit dem Standard Zubehör für alltägliche und gängige Rad-Reifenkombinationen ausgerüstet.

A	Schnellspannmittel
B	Kunststoffschutz groß
C	Kunststoffschutz klein
D	145 mm Konus
E	120 mm Konus
F	Spiegel
G	75 mm Konus
H	58 mm Konus
I	Distanzhülse für A
J	Montagekopf Kunststoff
K	Demonstrationswerkzeug
L	Felgenkantenschutz
M	Reifenpinsel
N	Schutzbrille



Optionales Zubehör



Reifenbooster RP11-8-11100416

Mit einem starken Luftstoss wird der Wulst über den Felgenhump gepresst.



LLkw Adapter – RP11-8-11100417

Adapter für Leicht LKW Räder und Felgen mit großem Mittenloch.



Reifenlift RP11-8-11100415

Erleichtert das Anheben von schweren Rädern.

Spannflansch Optionen

Ideal für Felgen die maximalen Schutz benötigen, Umkehrfelgen oder z.B. Carbonfelgen. Beide Flansche sind mit der TCX 70 kompatibel.



LLkw
20-3158-1

Standard
RP11-8-11100039



Spezifikation

TCX70PRO-21U



TCX70PRO-21UBLK

Stromanschluss	230V, 16A, 50Hz, 1ph
Luftanschluss	8-12 bar
Montage-/Demontage	ohne Montagehebel
Aufspannung	Mittenspannung
Reifenabdrücker	Obere und untere Abdrückrolle
Matchmöglichkeit	Ja
Felgenreiße	12"-30" (305-762 mm)
Maximum...	
Reifendurchmesser	45" (1143 mm)
Reifenbreite	15" (381 mm)
Antrieb	7 / 17 u/min im Uhrzeiger- und gegen Uhrzeigersinn
Antrieb	880 Nm
Abmessungen	
Höhe	2135 mm (84")
Breite	1425 mm (56")
Tiefe	Mit Reifenlift: 1675 mm (66") ohne Reifenlift: 1400 mm (55")

Aufgrund des anhaltenden technologischen Fortschritts können Spezifikationen, Modelle und Optionen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

0723AH

Copyright © 2023, Hunter Engineering Company

HUNTER
Engineering Company

www.hunter.com

11250 Hunter Drive, Bridgeton, MO 63044, USA
Tel: 1-314-731-3020, Fax: 1-314-731-0132
Email: international@hunter.com

Formular CB08138-09, 12/23