

TCX70 Reifen-Montiermaschine

Leistungsstark und Bedienerfreundlich

NEU



Die wichtigsten Merkmale auf einen Blick



Einfache Handhabung der Bedienelemente

- ✓ Einfache Bedienung über drei Joysticks
- ✓ Berührungsempfindliche Steuerelemente



Durchmesserkontrolle

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



OPTIONAL

Reifenheber

- ✓ Komfortables Rampendesign
- ✓ Hebt einfach und leicht auch große Räder

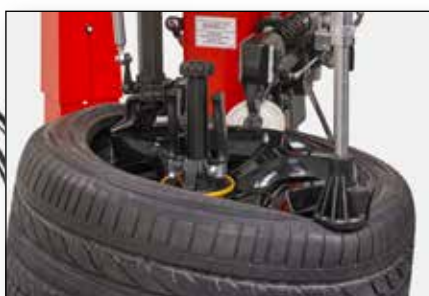




PATENTIERT

Hebelloser Montagekopf

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



Wulstniederhalter

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



Schnellspanner

- ✓ Sicheres Aufspannen des Rades
- ✓ Schnelles Aufspannen des Rades
- ✓ Beschädigungsfreie Konstruktion



Montage-/Demontagescheibe

- ✓ Schonendes Abdrücken des Wulstes von der Felge
- ✓ Kein Felgenkontakt
- ✓ Leichtes Matchen des Reifens



EXKLUSIV

Aufspanntisch

- ✓ Geeignet für eine breite Palette von Rädern
- ✓ Beschädigungsfreies Aufspannen

TCX70-E

Bedienerfreundliche Steuerung



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



**Das Aufblasen,
Drehen und Anheben
des Reifens wird über
Fußpedal gesteuert.**

Abdruckscheibe positionieren

Eine flüssige Bewegungssteuerung.

Sobald die Abdruckscheibe an der Felge anliegt, den Joystick nach der Seite drücken um die Abdruckscheibe positionieren.



Durchmesserkontrolle

Der Durchmesser wird mit einem einzigen Schieber eingestellt.



Schwenkbarer Werkzeugarm



Montagekopf

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

Obere Abdruckscheibe

- ✓ Zeitersparnis durch wegfahren bei Standard Montagen
- ✓ Bietet Freiraum bei großen Rädern

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 Abdrückscheiben 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 TCX70 Reifenmontiermaschine ist für nahezu alle Rad- Reifenkombinationen geeignet.

A Großer Konus

B Standard Konenschutz

C Kleiner Konus

D Abstandsstück

E Abstandsstück

F Montagehilfe



Optionales Zubehör



Airschock

RP11-8-11100416

Mit einem starken Luftdruck wird der Wulst an die Felge gepresst.



Lkw Adapter – RP11-8-11100417

Adapter für Leicht LKW Räder und Felgen mit großem Mittenloch.



Reifenheber

RP11-8-11100415

Erleichtert das Anheben des Reifens.

Spannflansch Optionen

I Spannflansch für Umkehr-, oder Kunststoffbeschichtete Räder.

Lkw
20-3158-1



Standard-
RP11-8-11100039



Spezifikationen



TCX70



TCX70 mit Airshock



TCX70 mit Reifenlift



TCX70 mit Airshock und Reifenlift

Stromanschluß	208-230V, 16A, 50/60Hz, 1ph
----------------------	-----------------------------

Luftanschluß	8-12 bar
---------------------	----------

Montage-/Demonatgewerkzeug	ohne Montagehebel
-----------------------------------	-------------------

Aufspannung	Mittenspannung
--------------------	----------------

Reifenabdrücker	Obere und untere Abdruckscheibe
------------------------	---------------------------------

Matchmöglichkeit	Ja
-------------------------	----

Felgengröße	305 - 762 mm
--------------------	--------------

Maximal ...	
--------------------	--

Reifendurchmesser	1.143 mm
-------------------	----------

Reifenbreite	381 mm
--------------	--------

Antrieb	7 / 17 U/min im Uhrzeigersinn, 7 U/min gegen den Uhrzeigersinn
----------------	---

Drehmoment	880 Nm
------------	--------

Maße	
-------------	--

Höhe	2.135 mm
------	----------

Breite	1.425 mm
--------	----------

Tiefe	Mit Reifenlift: 1.675 mm Ohne Reifenlift: 1.400 mm
-------	---

Aufgrund technischer Änderungen können sich Spezifikationen, Modelle und Optionen ohne Vorankündigen ändern.

HUNTER
Engineering Company

Tobias Herzog
Gebietsleiter Norddeutschland
Benzstr. 36
D-82178 Puchheim
+49 (0) 151 258 433 70
therzog@hunter.com • www.hunter.com/de