

Werkstattpraxis

**RDKS-Sensoren
im Vergleich**

Teile & Systeme

**Verschleißteil
Fahrwerksfeder**

Automobiltechnik

**Skyactiv-Motoren
von Mazda**

Kfz-Branche

**Vorschau
'Reifen 2016'**

Als Beilage

**KRAFTHAND-
Fußball-EM-Kalender
2016**

www.krafthand.de



Schraders neuester programmierbarer RDKS Sensor

EZ-sensor[®] 2.0

- » **Erster Sensor mit der Fähigkeit 100% aller Fahrzeuge abzudecken**
- » **Unterstützt zu 100% die positionsabhängige Druckwertanzeige im Fahrzeug**
- » **Erfüllt OEM Anforderungen zu 100%**



Clamp-in
starrer Winkel



Snap-in



Clamp-in
variabler Winkel



Schrader International GmbH
Gewerbepark 15
85250 Altomünster, DE
E-mail: aftermarket@schrader.co.uk
tpmseuroshop.de
sensata.com



Besuchen Sie uns
auf der Reifen in Essen,
24.05.-27.05.2016
HALLE 1, STAND 1C30



HawkEye

NEU

Die Revolution in der Fahrwerk- vermessung

Hunter HE421 – Das schnellste
Achsmessgerät auf dem Markt



1. Fahrzeug positionieren



2. QuickGrip Adaptoren montieren



3. Fahrzeug vorwärts rollen



4. QuickGrip Adaptoren entfernen



5. Ausdruck entnehmen

HUNTER Deutschland GmbH

Beurer Straße 25a · 86926 Greifenberg
Deutschland · Tel: +49-8192-933 99-0
Fax: +49-8192-933 99-19
www.hunter-d.de · info@hunter-d.de

Wir stellen aus: REIFEN
Halle 1, Stand C29

DBV

Vielfältige Räderkollektion



Wird in Essen zum ersten Mal dem Publikum
präsentiert: das rotationspolierte Rad Vienna in
der Lackierung ‚Gun Metal matt‘. Bild: DBV

Von ‚Andorra‘ über ‚Mauritius‘ bis hin zu
‚Samoa‘ und ‚Vienna‘ – hinter dieser ‚Welt-
reise‘ verbirgt sich ein Teil der aktuellen
Räderkollektion des Würzburger Räder-
und Reifenspezialisten DBV. Auf der ‚Rei-
fen‘ in Essen wird diese in ihrer gesamten
Vielfalt vorgestellt. Seine Premiere feiert
dabei das rotationspolierte Rad Vienna in
der Lackierung ‚Gun Metal matt‘, das in
der Größe 8,0 x 18 mit den Einpresstiefen
30, 40 und 48 mm zur Verfügung steht.

cv

Halle 2, Stand E 3

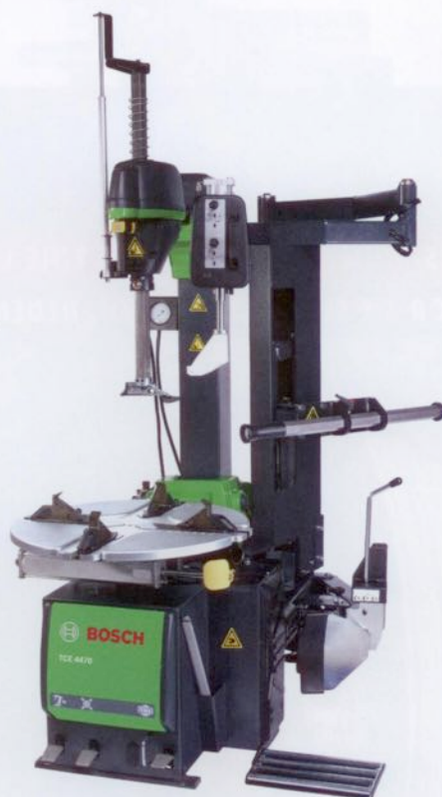
Bosch

Montiermaschine mit ergonomischem Reifenabdrücker

Bei Bosch stehen in Essen die Themen
Wuchten und Montieren, Scheinwerfer-
einstellung, Fahrzeugdiagnose und Ab-
gastester im Fokus. Präsentiert werden
etwa die Reifenmontiermaschinen TCE
4400 und TCE 4470. Die TCE 4470 mit
kipptbarer Montagesäule ist für Werk-
stätten mit hohem Auftragsvolumen
geeignet. Sie ist unter anderem mit ein-
em 28-Zoll-Spannteller (Außenaufspan-
nung), einer pneumatischen Werkzeug-
positionierung und einem vierfach ver-
stellbaren Reifenabdrücker ausgestattet.

In der Version S401 beziehungsweise
S421 verfügt die TCE 4470 jedoch über
den neuen Ergo Control: Der zweifach
verstellbare Reifenabdrücker ermöglicht
ein schnelles Abdrücken des Reifens
durch einfache Handhabung über den
Abdrückhebel, ganz ohne Pedal. Die He-
belsteuerung bietet dem Bedienpersonal
laut Anbieter ein Maximum an Feinfüh-
ligkeit, was Räder, Reifen und Reifen-
druck-Kontrollsysteme schützen soll. Die
ergonomische Arbeitsposition direkt vor
dem Reifen schont zudem den Rücken
des Anwenders. Die TCE 4470 ist für Rei-
fen mit einer Breite von bis zu 15 Zoll ge-
eignet.

cv



Die hohe Strukturfestigkeit des Montagearms
der TCE 4470 ermöglicht Produktinformationen
zufolge eine sichere Montage und Demontage
aller Reifentypen, insbesondere von UHP- oder
Runflat-Reifen. Bild: Bosch

Halle 1, Stand C 23