

Dialogannahme

BMW

Version 2022.09.28 – Prices on request

Rollensatz BD 620 | mit ASA Livestream | ohne Achslastwaage

400V/3Ph/50Hz | 5.2km/h | 3,7kW | ohne Achslastwaage | mit ASA Livestream

Article number: 1 691 600 451



PKW-Bremsenprüfstand BD 620

- Automatische Bedienerführung – ganz ohne Fernbedienung bzw. Absetzen von Tastenkommandos
- Referenzdatenbank, Fahrzeughistorie und Richtwerte
- Grafisch aufbereiteter Ausdruck von Fahrzeugmängeln
- Flexible Leitungslängen für leichten Einbau in Dialogannahmen (selbst mit Fahrwerktester)
- Bis 4t Achslast und Spurweiten von 800 - 2.200 mm
- BNet Gerätebus verbindet Hauptschalterbox mit Rollensatz und PC-Fahrwagen
- Steuerungs- und Leistungselektronik im Rollensatz integriert
- DMS-Messtechnik für höchste Präzision
- Verzinkter Rollensatz: Installation im Freien möglich
- Superautomatik mit Prüfablauf zum Test von Betriebsbrems- und Feststellbremsanlagen
- Elektromagnetische Bremse für schonendes Ausfahren
- Bremsrollen mit Kunststoff-Korundbeschichtung: Langlebigkeit und starker Grip für die Reifen
- Hintere Prüfrolle 25 mm überhöht: beste Prüfbedingungen
- Robuste Tastrolleneinheit erlaubt auch die Installation in einer Durchfahrt

Um die Werte anzuzeigen, muss der BD 620 entweder mit einer PC-basierten Bedienerkonsole (1691701019) oder einer Analoganzeige kombiniert werden (1691601767).

Rollensatz BD 620 | mit ASA Livestream | mit Achslastwaage

400V/3Ph/50Hz | 5.2km/h | 3,7kW | mit Achslastwaage | mit ASA Livestream

Article number: 1 691 600 452



PKW-Bremsenprüfstand BD 620

- Automatische Bedienerführung – ganz ohne Fernbedienung bzw. Absetzen von Tastenkommandos
- Referenzdatenbank, Fahrzeughistorie und Richtwerte
- Grafisch aufbereiteter Ausdruck von Fahrzeugmängeln
- Flexible Leitungslängen für leichten Einbau in Dialogannahmen (selbst mit Fahrwerktester)
- Bis 4t Achslast und Spurweiten von 800 - 2.200 mm
- BNet Gerätebus verbindet Hauptschalterbox mit Rollensatz und PC-Fahrwagen
- Steuerungs- und Leistungselektronik im Rollensatz integriert
- DMS-Messtechnik für höchste Präzision
- Verzinkter Rollensatz: Installation im Freien möglich
- Superautomatik mit Prüfablauf zum Test von Betriebsbrems- und Feststellbremsanlagen
- Elektromagnetische Bremse für schonendes Ausfahren
- Bremsrollen mit Kunststoff-Korundbeschichtung: Langlebigkeit und starker Grip für die Reifen
- Hintere Prüfrolle 25 mm überhöht: beste Prüfbedingungen
- Robuste Tastrolleinheit erlaubt auch die Installation in einer Durchfahrt

Um die Werte anzuzeigen, muss der BD 620 entweder mit einer PC-basierten Bedienerkonsole (1691701019) oder einer Analoganzeige kombiniert werden (1691601767).

Rollensatz BD 620 | ohne Achslastwaage

400V/3Ph/50Hz | 5.2km/h | 3,7kW | ohne Achslastwaage

Article number: 1 691 600 403



PKW-BremsenprüfstandBD 620

- Automatische Bedienerführung – ganz ohne Fernbedienung bzw. Absetzen von Tastenkommandos
- Referenzdatenbank, Fahrzeughistorie und Richtwerte
- Grafisch aufbereiteter Ausdruck von Fahrzeugmängeln
- Flexible Leitungslängen für leichten Einbau in Dialogannahmen (selbst mit Fahrwerktester)
- Bis 4t Achslast und Spurweiten von 800 - 2.200 mm
- BNet Gerätebus verbindet Hauptschalterbox mit Rollensatz und PC-Fahrwagen
- Steuerungs- und Leistungselektronik im Rollensatz integriert
- DMS-Messtechnik für höchste Präzision
- Verzinkter Rollensatz: Installation im Freien möglich
- Superautomatik mit Prüfablauf zum Test von Betriebsbrems- und Feststellbremsanlagen
- Elektromagnetische Bremse für schonendes Ausfahren
- Bremsrollen mit Kunststoff-Korundbeschichtung: Langlebigkeit und starker Grip für die Reifen
- Hintere Prüfrolle 25 mm überhöht: beste Prüfbedingungen
- Robuste Tastrolleneinheit erlaubt auch die Installation in einer Durchfahrt

Um die Werte anzuzeigen, muss der BD 620 entweder mit einer PC-basierten Bedienerkonsole (1691701019) oder einer Analoganzeige kombiniert werden (1691601767).

Bremsenprüfung



**Rollensatz BD 620 | mit ASA Livestream |
ohne Achslastwaage**

Article number: 1 691 600 451



**Rollensatz BD 620 | mit ASA Livestream |
mit Achslastwaage**

Article number: 1 691 600 452



Rollensatz BD 620 | ohne Achslastwaage

Article number: 1 691 600 403

IMPORTANT NOTES

- Please notice: This list contains spare parts, too.
- Without instruction or assembly.
- Delivery ex works including packaging.

VERSION 2022.09.28 – PRICES ON REQUEST

- Starting from now all previous lists will lose their validity.
- Please read our general terms and conditions in the latest version before ordering; to be found under www.beissbarth.com.

Order number 1 693 602 008 **Print norm** BB XXX / XX.XX.2020 DE · Subject to technical and program changes, errors excepted.

Beissbarth GmbH

Hanauer Straße 101
80993 Munich, Germany
sales@beissbarth.com
www.beissbarth.com

Telefon: +49-(0)89-14901-0

Telefax: +49-(0)89-14901-246

