



SERIE BD 4XXX - PC READY

Pkw-Bremsenprüfstand BD 4132

Max. Prüflast/Achse 2,5 t, Prüfgeschwindigkeit 5,2 km/h, Speed-Sensoren | ASA-Livestream-Schnittstelle, ohne Analoganzeige, flexible Lösung über Kunden-PC (PC-Kit wird benötigt) | elektromagnetische Motorbremse, Allradkit, Rollenbreite 700 mm | Erweiterungsmöglichkeit zur Prüfstraße | Neu! Power-Box inklusive!

Artikelnummer: 1691600642

Beschreibung

Neu! Die BD-Pkw-Serie jetzt mit Power-Box

BD-Pkw-Bremsenprüfstände sind richtlinienkonform und für die Hauptuntersuchung geeignet. Gleichzeitig sind sie modulare Hilfsmittel bei Diagnosen, Reparatur- und Service-Arbeiten in der Werkstatt. Ganz nach Kundenanforderung kann der Bremsenprüfstand zur Prüfstraße mit Fahrwerkanalyse ausgebaut werden. Bedienung, Visualisierung und Bewertung von Prüfergebnissen erfolgt über Analoganzeige oder PC.

Einfach den Werkstatt-PC nutzen

- Das integrierte PC-Kit ist für den Einbau in der neuen Beissbarth Power-Box konzipiert und ermöglicht die direkte Verbindung zum Werkstatt-PC.

Mehr Service, mehr Kunden

Leistungsstarkes Zubehör:

- Standsäule für Power-Box
- PC-Fahrwagen
- LCD-Anzeigeset für Anzeigeeinheit
- PC-Kits (integriert oder extern) Professional IR
- Pedalkraftsensor (Funk-Version)
- Rollenabdeckbleche
- IR-Fernbedienung

Zugriff auf zahlreiche Funktionen durch Einbindung des Werkstatt-PC

- Visualisierung von Prüfabläufen und Ergebnissen über Monitor
- Automatischer Ausdruck der Prüfprotokolle
- Schnelle Erweiterung zur Prüfstraße möglich

Beissbarth Power-Box für BD-Bremsenprüfstände

- Power-Box: der praktische neue Schaltschrank
- Alle Elektronik jetzt kompakt und sicher verstaut
- Alle elektronischen Komponenten sicher verstaut in einem robusten und leicht zugänglichen Gehäuse
- Leicht erkennbare und zugängliche ASA-Livestream-Schnittstelle im Gehäuse integriert
- K230-V-Steckdose am Prüfgerät für Laptop von Servicetechniker und Prüfer (Separate Zuleitung durch autorisierten Techniker notwendig)
- Leicht zugänglicher Hauptschalter mit Not-Aus-Funktion
- Wandmontage (Serie) oder Standsäule (optional)

ASA-Livestream

- Die ASA-Schnittstelle ermöglicht den Datenaustausch zwischen Bremsenprüfständen und Produktivsystemen der Prüforganisationen. Während der Prüfungen ist die Einbindung in ein anderes Werkstattnetz nicht gestattet. Für die Stromversorgung während der Prüfung wird eine 230-V-Steckdose benötigt.

Vier Möglichkeiten der PC-Anbindung für BD-Kits:

Zum Betrieb der BD-Kits wird ein PC-Kit benötigt.

- Integriertes ICperform PC-Kit mit ICperform Software Lizenz und Tablet App Lizenz (Art.-Nr. 1 691 601 964)
- Externes ICperform PC-Kit mit ICperform Software Lizenz und Tablet App Lizenz (Art.-Nr. 1 691 601 965)
- Integriertes ICperform PC-Kit - IR mit ICperform Software Lizenz (Art.-Nr. 1 691 601 966)

963)

- Externes ICperform PC-Kit - IR mit ICperform Software Lizenz (Art.-Nr. 1 691 601 966)

Minimum PC Anforderungen: Windows 11 Professional, CPU 3Ghz (Intel Pentium Gen 12), 8GB DDR5, 512GB SSD, 6x USB, 1x RS232 (für Infrarot Fernbedienung), 1x LAN

Technische Daten

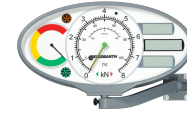
Verpackungslänge	2420 mm
Verpackungsbreite	820 mm
Verpackungshöhe	700 mm
Bruttogewicht	469 kg
Länge	660 mm
Höhe	250 mm
Breite	2360 mm
Raddurchmesser max.	1000 mm
Felgendurchmesser max.	32 "
Messsystem	DMS
Rollenlänge	700 mm
Rollenüberhöhung	25 mm
Felgendurchmesser min.	10 "
Rollendurchmesser	205 mm
Prüfbreite min.	800 mm
Prüfbreite max.	2200 mm
Raddurchmesser min.	320 mm
Rollenachsabstand	381 mm
Gewicht	439 kg
Prüfgeschwindigkeit	5 km/h
Achsgewicht max.	2,5 t
Überfahrlast max.	4,0 t
Höhendifferenz Rollenoberkante vorn - Werkstattboden	-10 mm

Zubehör

1691810703 PC Für Prüfstraßen



1691601771 Simultananzeige RAL 7040 | analog, oval | Schwenkarm



1691601762 Simultananzeige RAL 7016 | analog, eckig | LCD, Schwenkarm



1691601776 Simultananzeige RAL 7040 | analog, eckig | Schwenkarm



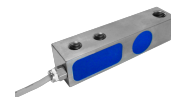
1691602000 Kantenschutzrahmen für Pkw-Bremsenprüfstand | 700 mm



1691602115 Einbauwanne für Pkw-Bremsenprüfstand | 700 mm



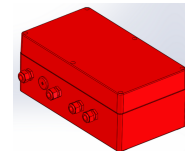
1691601606 Achslastwaage 4 Sensoren



1691601009 Auflageleisten für Achslastwaage | 2 Stück

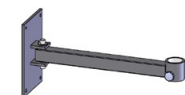


1691601437 Sanftanlauf 400 V



1691601444 Kabelsatz 400 V | Power-Box - Rollensatz | 30 m

1691601959 Schwenkarm für TV-Halterung



1691811250 PC-Fahrwagen Standard | leer



1693740884 Monitorhalter 17 - 27"



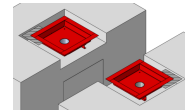
1691601109 Höhenausgleich für BD 4xxx / QB.4 in Kombination mit SA 640 / SN 680 / QS.4

1693770001 Empfänger für Fernbedienung



1691603000 Verlängerungskabel für IR Empfänger | 10 m

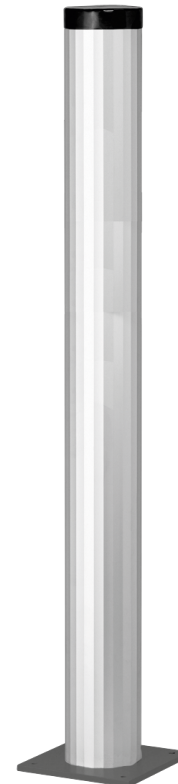
1691651001 Einbauwanne für Gelenkspieltester GST 651



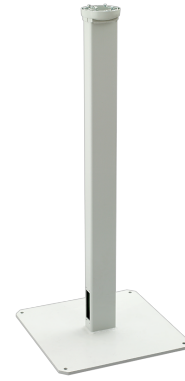
1691810743 PC-Ausrüstungspaket für PC-Fahrwagen Standard



1691810722 Standsäule Aluminium | RAL 7016 | für TV-Monitor / eckige Analoganzeige



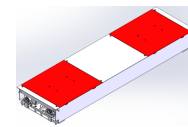
1691601435 Standsäule für Power-Box



1691601401 Pedalkraftsensor BPF 200 Funk



1691601010 Rollenabdeckbleche steckbar | 700 mm



1691601011 Rollenabdeckbleche schwenkbar | 700 mm



1691601964 Integriertes ICperform PC-Kit mit ICperform Software Lizenz und Tablet App Lizenz



1691601965 Externes ICperform PC-Kit mit ICperform Software Lizenz und Tablet App Lizenz



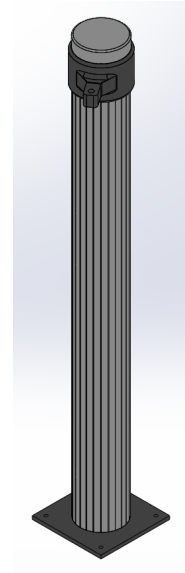
1691601963 Integriertes ICperform PC-Kit - IR mit Fernbedienung und ICperform Software Lizenz



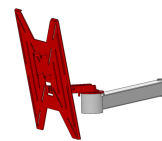
1691601966 Externes ICperform PC-Kit - IR mit Fernbedienung und ICperform Software Lizenz



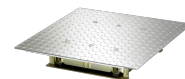
1691600470 Standsäule für TV-Monitor / ovale Analoganzeige



1691812325 TV-Halterung für Standsäule / Schwenkarm



1691650000 Gelenkspieltester GST 651 | 400 V



1691600015 Hub- und Senkschwelle | HUS 104 | für BD 4xxx und QB.4
Bremsenprüfstände | 700mm

