

Dialogannahme

SERIE BD 7000

Versione 2026.05.12 – Prezzi su richiesta

Banco prova freni autocarro BD 7000 | 13t | 1000mm | Scala a 8 punti | +200mm di corsa

Numero di articolo: 1691880110



BD 7000: il tuttofare fino a 13 tonnellate di carico assiale

Banco prova freni combinato BD 7000: il meglio di entrambi i mondi

- Per auto e camion fino a 13 tonnellate di carico assiale
- Completamente zincato a caldo
- Freno motore elettromagnetico
- Rulli premium rivestiti al quarzo con lunghezza di 1000 mm

Completamente equipaggiato senza compromessi

- Bilancia a 8 punti per la misurazione del peso dell'asse e della frenata
- 2 velocità di rotazione
- 4x4 Rilevamento automatico di tutte le ruote
- Streaming live ASA
- Sensore di velocità
- Test più precisi e sicuri grazie all'elevazione del rullo di 32 mm
- Software ICperform incluso
- Applicazione ICperform per tablet inclusa

Simulazione idraulica del carico: prova senza arresto

- Dispositivo di sollevamento per la simulazione del carico con corsa di 200 mm
- Risparmio del fissaggio manuale con cinghie o catene di tensione per ogni singolo asse
- Funzionamento comodamente dalla cabina, senza scendere dal veicolo
- Adatto per autocarri, rimorchi e semirimorchi
- Particolarmente indicato per autocarri vuoti o leggeri
- Integrato in modo compatto nell'alloggiamento del rullo

Scelta di display: analogico, digitale o mobile

- Analogico: Visualizzazione classica tramite display analogico

- Digitale: controllo completo con il software ICperform sul PC
- Mobile: valori misurati direttamente sul tablet al posto di guida

Software ICperform - l'analogico era ieri

- Chiarezza a prima vista: Intuitivo e veloce da usare
- Controllo mirato di qualsiasi asse
- Visualizzazione chiara del peso dell'asse, della differenza di forza frenante, della frenata minima, della pressione dei freni per asse, dei fuori giri, della resistenza al rotolamento, ecc.
- Funzione di pressione e database
- Collegamento in rete con altri dispositivi di prova nella corsia di prova

ICperform tramite app per tablet: prova e controllo senza scendere dal veicolo

- Non è necessario salire e scendere continuamente dal veicolo
- Valori misurati direttamente sul sedile del conducente
- Comodo controllo dell'intera sequenza di test

Espandibile in modo modulare in qualsiasi momento

- Sensori di pressione wireless APS3: misurazione wireless dei valori di pressione nei sistemi frenanti di autocarri o rimorchi
- Misuratore di forza del pedale BPF 200 wireless: misurazione wireless della pressione del pedale per una precisione di frenata ripetibile
- Tester di assetto ruote ad alta velocità MSS 8400: misura il gioco dell'asse e la stabilità direzionale per raccomandare l'assetto delle ruote
- Tester per il gioco dei giunti GST8508 e GST8600: rilevamento rapido dei difetti e dell'usura delle sospensioni delle ruote.

Banco prova freni autocarro BD 7000 | 13t | 1000mm | Scala a 8 punti

Numero di articolo: 1691880111



BD 7000: il tuttofare fino a 13 tonnellate di carico assiale

Banco prova freni combinato BD 7000: il meglio di entrambi i mondi

- Per auto e camion fino a 13 tonnellate di carico assiale
- Completamente zincato a caldo
- Freno motore elettromagnetico
- Rulli premium rivestiti al quarzo con lunghezza di 1000 mm

Completamente equipaggiato senza compromessi

- Bilancia a 8 punti per la misurazione del peso dell'asse e della frenata
- 2 velocità di rotazione
- 4x4 Rilevamento automatico di tutte le ruote
- Streaming live ASA
- Sensore di velocità
- Test più precisi e sicuri grazie all'elevazione del rullo di 32 mm
- Software ICperform incluso
- Applicazione ICperform per tablet inclusa

Simulazione idraulica del carico: prova senza arresto

- Dispositivo di sollevamento per la simulazione del carico con corsa di 200 mm
- Risparmio del fissaggio manuale con cinghie o catene di tensione per ogni singolo asse
- Funzionamento comodamente dalla cabina, senza scendere dal veicolo
- Adatto per autocarri, rimorchi e semirimorchi
- Particolarmente indicato per autocarri vuoti o leggeri
- Integrato in modo compatto nell'alloggiamento del rullo

Scelta di display: analogico, digitale o mobile

- Analogico: Visualizzazione classica tramite display analogico

- Digitale: controllo completo con il software ICperform sul PC
- Mobile: valori misurati direttamente sul tablet al posto di guida

Software ICperform - l'analogico era ieri

- Chiarezza a prima vista: Intuitivo e veloce da usare
- Controllo mirato di qualsiasi asse
- Visualizzazione chiara del peso dell'asse, della differenza di forza frenante, della frenata minima, della pressione dei freni per asse, dei fuori giri, della resistenza al rotolamento, ecc.
- Funzione di pressione e database
- Collegamento in rete con altri dispositivi di prova nella corsia di prova

ICperform tramite app per tablet: prova e controllo senza scendere dal veicolo

- Non è necessario salire e scendere continuamente dal veicolo
- Valori misurati direttamente sul sedile del conducente
- Comodo controllo dell'intera sequenza di test

Espandibile in modo modulare in qualsiasi momento

- Sensori di pressione wireless APS3: misurazione wireless dei valori di pressione nei sistemi frenanti di autocarri o rimorchi
- Misuratore di forza del pedale BPF 200 wireless: misurazione wireless della pressione del pedale per una precisione di frenata ripetibile
- Tester di assetto ruote ad alta velocità MSS 8400: misura il gioco dell'asse e la stabilità direzionale per raccomandare l'assetto delle ruote
- Tester per il gioco dei giunti GST8508 e GST8600: rilevamento rapido dei difetti e dell'usura delle sospensioni delle ruote.

Serie BD 7000



**Banco prova freni autocarro BD 7000 | 13t |
1000mm | Scala a 8 punti | +200mm di corsa**

Numero di articolo: 1691880110



**Banco prova freni autocarro BD 7000 | 13t |
1000mm | Scala a 8 punti**

Numero di articolo: 1691880111

NOTE IMPORTANTI

- Si prega di notare: Questo elenco contiene anche parti di ricambio.
- Senza istruzioni o montaggio.
- Consegna franco fabbrica, imballaggio incluso.

VERSIONE 2026.05.12 – PREZZI SU RICHIESTA

- A partire da ora tutti gli elenchi precedenti perderanno la loro validità.
- Prima di effettuare l'ordine, leggere i nostri termini e condizioni generali nella versione più recente; si trovano alla voce www.beissbarth.com.

Beissbarth Automotive Testing Solutions GmbH

Friedrichshafener Str. 602
82205 Gilching, Germania
sales@beissbarth.com
www.beissbarth.com

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

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

Numero d'ordine 1 693 602 008 Norma di stampa BB XXX / XX.XX.2020 IT · Soggetto a modifiche tecniche e di programma, salvo errori.

