

Dialogannahme

BANCO PROVA FRENI PER AUTOCARRI

Versione 2026.05.12 – Prezzi su richiesta

Banco prova freni autocarro BD 6000 | 16t | 1000mm | Scala a 8 punti

Numero di articolo: 1691810111



BD 6000: Meccanica robusta, massima affidabilità

Tester di freni per autocarri per esigenze superiori

- Per autocarri con carico assiale fino a 16t
- Completamente zincato a caldo
- Freno motore elettromagnetico
- Rulli premium rivestiti al quarzo con lunghezza di 1000 mm

Completamente equipaggiato senza compromessi

- Scala a 8 punti per la misurazione del peso dell'asse e della decelerazione
- 2 velocità di rotazione
- Rilevamento automatico della trazione integrale 4x4
- Streaming live ASA
- Sensore di velocità
- Elevazione del rullo di 50 mm per test più precisi e sicuri
- Incluso il software ICperform
- Inclusa l'applicazione per tablet ICperform

Opzioni di visualizzazione: analogica, digitale o mobile

- Analogico: Visualizzazione classica su un display analogico
- Digitale: Controllo completo con il software ICperform sul PC
- Mobile: Valori di misura direttamente sul tablet al posto di guida

Software ICperform: l'analogico è così ieri

- Variabili di misura aggiuntive come il peso dell'asse, la differenza di forza frenante, la frenata minima, la pressione del freno per asse, il runout, la resistenza al rotolamento, ecc.
- Chiarezza immediata: Intuitivo e veloce da usare
- Controllo preciso su qualsiasi asse
- Funzione di stampa e database
- Collegamento con altri dispositivi nella corsia di prova

ICperform tramite app per tablet: Esecuzione di test e controlli senza lasciare il veicolo

- Non è necessario salire e scendere continuamente dal veicolo
- Valori di misurazione direttamente dal posto di guida
- Comodo controllo dell'intera procedura di prova

Espandibile in modo modulare in qualsiasi momento

- Sensori di pressione wireless APS3: misurazione wireless dei valori di pressione nei sistemi frenanti di camion o rimorchi
- Misuratore di forza del pedale BPF 200 wireless: misurazione wireless della forza del pedale per un'elevata ripetibilità
- Tester di convergenza MSS 8400: misura il gioco dell'asse e la stabilità in linea retta per consigli sull'assetto delle ruote
- Tester di gioco dei giunti GST8508 e GST8600: rilevamento rapido di difetti e usura nelle sospensioni delle ruote.

Banco prova freni autocarro BD 6000 | 16t | 1100mm | Scala a 8 punti

Numero di articolo: 1691810112



BD 6000: Meccanica robusta, massima affidabilità

Tester di freni per autocarri per esigenze superiori

- Per autocarri con carico assiale fino a 16t
- Completamente zincato a caldo
- Freno motore elettromagnetico
- Rulli premium rivestiti al quarzo con lunghezza di 1100 mm

Completamente equipaggiato senza compromessi

- Scala a 8 punti per la misurazione del peso dell'asse e della decelerazione
- 2 velocità di rotazione
- Rilevamento automatico della trazione integrale 4x4
- Streaming live ASA
- Sensore di velocità
- Elevazione del rullo di 50 mm per test più precisi e sicuri
- Incluso il software ICperform
- Inclusa l'applicazione per tablet ICperform

Opzioni di visualizzazione: analogica, digitale o mobile

- Analogico: Visualizzazione classica su un display analogico
- Digitale: Controllo completo con il software ICperform sul PC
- Mobile: Valori di misura direttamente sul tablet al posto di guida

Software ICperform: l'analogico è così ieri

- Variabili di misura aggiuntive come il peso dell'asse, la differenza di forza frenante, la frenata minima, la pressione del freno per asse, il runout, la resistenza al rotolamento, ecc.
- Chiarezza immediata: Intuitivo e veloce da usare
- Controllo preciso su qualsiasi asse
- Funzione di stampa e database
- Collegamento con altri dispositivi nella corsia di prova

ICperform tramite app per tablet: Esecuzione di test e controlli senza lasciare il veicolo

- Non è necessario salire e scendere continuamente dal veicolo
- Valori di misurazione direttamente dal posto di guida
- Comodo controllo dell'intera procedura di prova

Espandibile in modo modulare in qualsiasi momento

- Sensori di pressione wireless APS3: misurazione wireless dei valori di pressione nei sistemi frenanti di camion o rimorchi
- Misuratore di forza del pedale BPF 200 wireless: misurazione wireless della forza del pedale per un'elevata ripetibilità
- Tester di convergenza MSS 8400: misura il gioco dell'asse e la stabilità in linea retta per consigli sull'assetto delle ruote
- Tester di gioco dei giunti GST8508 e GST8600: rilevamento rapido di difetti e usura nelle sospensioni delle ruote.

Banco prova freni autocarro BD 6000 | 16t | 1100mm | Scala a 8 punti | 230V

Numero di articolo: 1691810113



BD 6000: Meccanica robusta, massima affidabilità

Tester di freni per autocarri per esigenze superiori

- Per autocarri con carico assiale fino a 16t
- Completamente zincato a caldo
- Freno motore elettromagnetico
- Rulli premium rivestiti al quarzo con lunghezza di 1100 mm

Completamente equipaggiato senza compromessi

- Scala a 8 punti per la misurazione del peso dell'asse e della decelerazione
- 2 velocità di rotazione
- Rilevamento automatico della trazione integrale 4x4
- Sensore di velocità
- Elevazione del rullo di 50 mm per test più precisi e sicuri
- Incluso il software ICperform
- Inclusa l'applicazione per tablet ICperform

Opzioni di visualizzazione: analogica, digitale o mobile

- Analogico: Visualizzazione classica su un display analogico
- Digitale: Controllo completo con il software ICperform sul PC
- Mobile: Valori di misura direttamente sul tablet al posto di guida

Software ICperform: l'analogico è così ieri

- Variabili di misura aggiuntive come il peso dell'asse, la differenza di forza frenante, la frenata minima, la pressione del freno per asse, il runout, la resistenza al rotolamento, ecc.
- Chiarezza immediata: Intuitivo e veloce da usare
- Controllo preciso su qualsiasi asse
- Funzione di stampa e database
- Collegamento con altri dispositivi nella corsia di prova

ICperform tramite app per tablet: Esecuzione di test e controlli senza lasciare il veicolo

- Non è necessario salire e scendere continuamente dal veicolo
- Valori di misurazione direttamente dal posto di guida
- Comodo controllo dell'intera procedura di prova

Espandibile in modo modulare in qualsiasi momento

- Sensori di pressione wireless APS3: misurazione wireless dei valori di pressione nei sistemi frenanti di camion o rimorchi
- Misuratore di forza del pedale BPF 200 wireless: misurazione wireless della forza del pedale per un'elevata ripetibilità
- Tester di convergenza MSS 8400: misura il gioco dell'asse e la stabilità in linea retta per consigli sull'assetto delle ruote
- Tester di gioco dei giunti GST8508 e GST8600: rilevamento rapido di difetti e usura nelle sospensioni delle ruote.

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.

Banco prova freni autocarro BD 8000 | 18t | 1000mm | Scala a 8 punti

Numero di articolo: 1691810121



BD 8000: il banco prova per autocarri per le esigenze più elevate

Massime prestazioni, zero compromessi: il BD 8000

- Per autocarri fino a 18 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

- Bilance a 8 punti per la misurazione del peso dell'asse e della frenatura
- 2 velocità di rotazione
- Rilevamento automatico 4x4 di tutte le ruote
- Streaming live ASA
- Sensore di velocità
- Test più precisi e sicuri grazie all'elevazione del rullo di 50 mm
- Software ICperform incluso
- Applicazione ICperform per tablet inclusa

Sceita 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, del 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 8000 | 18t | 1100mm | Scala a 8 punti

Numero di articolo: 1691810125



BD 8000: il banco prova per autocarri per le esigenze più elevate

Massime prestazioni, zero compromessi: il BD 8000

- Per autocarri fino a 18 tonnellate di carico assiale
- Completamente zincato a caldo
- Freno motore elettromagnetico
- Rulli premium rivestiti al quarzo con lunghezza di 1100 mm

Completamente equipaggiato senza compromessi

- Bilance a 8 punti per la misurazione del peso dell'asse e della frenatura
- 2 velocità di rotazione
- Rilevamento automatico 4x4 di tutte le ruote
- Streaming live ASA
- Sensore di velocità
- Test più precisi e sicuri grazie all'elevazione del rullo di 50 mm
- Software ICperform incluso
- Applicazione ICperform per tablet inclusa

Sceita 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, del 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 8000 | 18t | 1100mm | Scala a 8 punti | corsa di 200 mm

Numero di articolo: 1691810124



BD 8000: il banco prova per autocarri per le esigenze più elevate

Massime prestazioni, zero compromessi: il BD 8000

- Per autocarri fino a 18 tonnellate di carico assiale
- Completamente zincato a caldo
- Freno motore elettromagnetico
- Rulli premium rivestiti al quarzo con lunghezza di 1100 mm

Completamente equipaggiato senza compromessi

- Bilance a 8 punti per la misurazione del peso dell'asse e della frenatura
- 2 velocità di rotazione
- Rilevamento automatico 4x4 di tutte le ruote
- Streaming live ASA
- Sensore di velocità
- Test più precisi e sicuri grazie all'elevazione del rullo di 50 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 8000 | 18t | 1000mm | Scala a 8 punti | corsa di 200 mm

Numero di articolo: 1691810120



BD 8000: il banco prova per autocarri per le esigenze più elevate

Massime prestazioni, zero compromessi: il BD 8000

- Per autocarri fino a 18 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

- Bilance a 8 punti per la misurazione del peso dell'asse e della frenatura
- 2 velocità di rotazione
- Rilevamento automatico 4x4 di tutte le ruote
- Streaming live ASA
- Sensore di velocità
- Test più precisi e sicuri grazie all'elevazione del rullo di 50 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 6000



Banco prova freni autocarro BD 6000 | 16t | 1000mm | Scala a 8 punti

Numero di articolo: 1691810111



Banco prova freni autocarro BD 6000 | 16t | 1100mm | Scala a 8 punti

Numero di articolo: 1691810112



Banco prova freni autocarro BD 6000 | 16t | 1100mm | Scala a 8 punti | 230V

Numero di articolo: 1691810113



Banco prova freni autocarro BD 8000 | 18t | 1100mm | Scala a 8 punti

Numero di articolo: 1691810125



Banco prova freni autocarro BD 8000 | 18t | 1100mm | Scala a 8 punti | corsa di 200 mm

Numero di articolo: 1691810124



Banco prova freni autocarro BD 8000 | 18t | 1000mm | Scala a 8 punti | corsa di 200 mm

Numero di articolo: 1691810120

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

Serie BD 8000



Banco prova freni autocarro BD 8000 | 18t | 1000mm | Scala a 8 punti

Numero di articolo: 1691810121

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.

