

Dialogannahme

# EQUILIBRATRICI

Versione 2026.05.12 – Prezzi su richiesta

## Equilibratrice per ruote G.20

Equilibratrice per ruote come soluzione d'accesso | serraggio meccanico | braccio di misura automatico | touchscreen da 17" | laser lineare interno | arco di protezione ruota con sonar virtuale per cerchioni in acciaio

Numero di articolo: 1692501000



### Equilibratura precisa in poco spazio: equilibratrice per autovetture con un design compatto

#### Misurare ed equilibrare:

- Equilibratura in 4,7 s
- Arresto ruota automatico 15° prima della posizione di correzione
- LED per una migliore visibilità durante il posizionamento dei pesi
- Laser lineare interno per un posizionamento preciso dei pesi
- Programma split per la distribuzione e l'applicazione nascosta dei pesi dietro le razze

#### Riconoscimento dei dati ruota

- Braccio di misurazione automatico per la misurazione della distanza e del diametro e il posizionamento di pesi
- Selezione automatica del programma per pesi d'urto e adesivi
- Massima precisione di misurazione +/- 0,5 g

#### Auto Adaptive Mode

- Adattamento dinamico della tolleranza basato su peso e dimensioni
- Riduce al minimo lo squilibrio con ruote piccole e leggere
- Elimina le vibrazioni più piccole, percettibili per il conducente
- Particolarmente adatta per auto elettriche con ruote leggere

#### Arco di protezione ruota con sonar virtuale

- Riconoscimento automatico della larghezza cerchioni su cerchioni in acciaio
- Senza inserimento manuale con calibro o sonar
- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

### Monitor touchscreen da 17"

- Illustrazione grafica di tutti i processi
- Semplifica l'equilibratura corretta con procedure guidate
- Utilizzabile anche con i guanti

### Serraggio rapido

- Serraggio meccanico con apposito dado
- Stelo stabile da 40 mm
- Pesi ruota fino a 75 kg
- In via opzionale con sollevatore ruota

## Equilibratrice per ruote G.20 LCD

Equilibratrice per ruote come soluzione d'accesso | serraggio meccanico | braccio di misura automatico | unità di comando LCD | laser lineare interno | arco di protezione ruota con sonar virtuale per cerchioni in acciaio

Numero di articolo: 1692501007



### Equilibratura precisa in poco spazio: equilibratrice per autovetture con un design compatto

#### Misurare ed equilibrare:

- Equilibratura in 4,7 s
- Arresto ruota automatico 15° prima della posizione di correzione
- LED per una migliore visibilità durante il posizionamento dei pesi
- Laser lineare interno per un posizionamento preciso dei pesi
- Programma split per la distribuzione e l'applicazione nascosta dei pesi dietro le razze

#### Riconoscimento dei dati ruota

- Braccio di misurazione automatico per la misurazione della distanza e del diametro e il posizionamento di pesi
- Selezione automatica del programma per pesi d'urto e adesivi
- Massima precisione di misurazione +/- 0,5 g

#### Auto Adaptive Mode

- Adattamento dinamico della tolleranza basato su peso e dimensioni
- Riduce al minimo lo squilibrio con ruote piccole e leggere
- Elimina le vibrazioni più piccole, percettibili per il conducente
- Particolarmente adatta per auto elettriche con ruote leggere

#### Arco di protezione ruota con sonar virtuale

- Riconoscimento automatico della larghezza cerchioni su cerchioni in acciaio
- Senza inserimento manuale con calibro o sonar
- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

### Robusta unità di comando LCD

- Utilizzo facile
- Robustezza per l'utilizzo in officina
- Indipendente dalla lingua dell'utente

### Serraggio rapido

- Serraggio meccanico con apposito dado
- Stelo stabile da 40 mm
- Pesi ruota fino a 75 kg
- In via opzionale con sollevatore ruota

## Equilibratrice per ruote G.30

Equilibratrice per ruote come soluzione d'accesso | serraggio meccanico | braccio di misura automatico | touchscreen da 17" | laser lineare interno | arco di protezione ruota con sonar per cerchi in acciaio e in alluminio

Numero di articolo: 1692501001



### Equilibratura precisa in poco spazio: equilibratrice per autovetture con un design compatto

#### Misurare ed equilibrare:

- Equilibratura in 4,7 s
- Arresto ruota automatico 15° prima della posizione di correzione
- LED per una migliore visibilità durante il posizionamento dei pesi
- Laser lineare interno per un posizionamento preciso dei pesi
- Programma split per la distribuzione e l'applicazione nascosta dei pesi dietro le razze

#### Riconoscimento dei dati ruota

- Braccio di misurazione automatico per la misurazione della distanza e del diametro e il posizionamento di pesi
- Selezione automatica del programma per pesi d'urto e adesivi
- Massima precisione di misurazione +/- 0,5 g

#### Auto Adaptive Mode

- Adattamento dinamico della tolleranza basato su peso e dimensioni
- Riduce al minimo lo squilibrio con ruote piccole e leggere
- Elimina le vibrazioni più piccole, percettibili per il conducente
- Particolarmente adatta per auto elettriche con ruote leggere

#### Arco di protezione ruota con sonar integrato

- Riconoscimento automatico della larghezza cerchi su cerchi in acciaio e in alluminio
- Senza inserimento manuale con calibro
- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

### Monitor touchscreen da 17"

- Illustrazione grafica di tutti i processi
- Semplifica l'equilibratura corretta con procedure guidate
- Utilizzabile anche con i guanti

### Serraggio rapido

- Serraggio meccanico con apposito dado
- Stelo stabile da 40 mm
- Pesi ruota fino a 75 kg
- In via opzionale con sollevatore ruota

## Equilibratrice per ruote G.50

Equilibratrice per ruote per officine con volumi elevati | serraggio meccanico | braccio di misura automatico | touchscreen da 19" | laser a punti interno | arco di protezione ruota con sonar per cerchioni in acciaio e in alluminio | Auto Stop | One Plane Balancing

Numero di articolo: 1692501002



### Elimina le vibrazioni in un attimo: equilibratrice per autovetture per uso intensivo

#### Misurare ed equilibrare:

- Equilibratura in 4,7 s
- Arresto ruota automatico nell'esatta posizione di correzione
- LED per una migliore visibilità durante il posizionamento dei pesi
- Laser a punti per un posizionamento preciso dei pesi
- Programma split per la distribuzione e l'applicazione nascosta dei pesi dietro le razze

#### Riconoscimento dei dati ruota

- Braccio di misurazione automatico per la misurazione della distanza e del diametro e il posizionamento di pesi
- Selezione automatica del programma per pesi d'urto e adesivi
- Massima precisione di misurazione +/- 0,5 g

#### Auto Adaptive Mode

- Adattamento dinamico della tolleranza basato su peso e dimensioni
- Riduce al minimo lo squilibrio con ruote piccole e leggere
- Elimina le vibrazioni più piccole, percettibili per il conducente
- Particolarmente adatta per auto elettriche con ruote leggere

#### Arco di protezione ruota con sonar integrato

- Riconoscimento automatico della larghezza cerchioni su cerchioni in acciaio e in alluminio
- Senza inserimento manuale con calibro
- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

### Monitor touchscreen da 19"

- Illustrazione grafica di tutti i processi
- Semplifica l'equilibratura corretta con procedure guidate
- Utilizzabile anche con i guanti

### Serraggio rapido

- Serraggio meccanico con apposito dado
- Stelo stabile da 40 mm
- Pesi ruota fino a 75 kg
- In via opzionale con sollevatore ruota

### One Plane Balancing

- Elimina lo squilibrio dinamico con un solo peso al posto di due
- Meno posizioni di correzione sul cerchione
- Minore usura dei pesi

Upgrade alla versione Pro (opzionale): Può essere dotata del sonar per la misurazione dello squilibrio radiale e della funzione Hubmatch

## Equilibratrice per ruote G.50P

Equilibratrice per ruote per officine con volumi elevati | serraggio pneumatico | braccio di misura automatico | touchscreen da 19" | laser a punti interno | arco di protezione ruota con sonar per cerchi in acciaio e in alluminio | Auto Stop | One Plane Balancing

Numero di articolo: 1692501003



### Elimina le vibrazioni in un attimo: equilibratrice per autovetture per uso intensivo

#### Misurare ed equilibrare:

- Equilibratura in 4,7 s
- Arresto ruota automatico nell'esatta posizione di correzione
- LED per una migliore visibilità durante il posizionamento dei pesi
- Laser a punti per un posizionamento preciso dei pesi
- Programma split per la distribuzione e l'applicazione nascosta dei pesi dietro le razze

#### Riconoscimento dei dati ruota

- Braccio di misurazione automatico per la misurazione della distanza e del diametro e il posizionamento di pesi
- Selezione automatica del programma per pesi d'urto e adesivi
- Massima precisione di misurazione +/- 0,5 g

#### Auto Adaptive Mode

- Adattamento dinamico della tolleranza basato su peso e dimensioni
- Riduce al minimo lo squilibrio con ruote piccole e leggere
- Elimina le vibrazioni più piccole, percettibili per il conducente
- Particolarmente adatta per auto elettriche con ruote leggere

#### Arco di protezione ruota con sonar integrato

- Riconoscimento automatico della larghezza cerchi su cerchi in acciaio e in alluminio
- Senza inserimento manuale con calibro
- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

#### Monitor touchscreen da 19"

- Illustrazione grafica di tutti i processi
- Semplifica l'equilibratura corretta con procedure guidate
- Utilizzabile anche con i guanti

#### Serraggio pneumatico sicuro

- Serraggio pneumatico con pressione di contatto da 250 kg
- Garantisce un serraggio uniforme su tutte e quattro le ruote
- Stelo stabile da 40 mm
- Pesi ruota fino a 75 kg
- In via opzionale con sollevatore ruota

#### One Plane Balancing

- Elimina lo squilibrio dinamico con un solo peso al posto di due
- Meno posizioni di correzione sul cerchione
- Minore usura dei pesi

Upgrade alla versione Pro (opzionale): Può essere dotata del sonar per la misurazione dello squilibrio radiale e della funzione Hubmatch

## Equilibratrice per ruote G.50 LCD

Equilibratrice per ruote per officine con volumi elevati | serraggio meccanico | braccio di misura automatico | unità di comando LCD | laser a punti interno | arco di protezione ruota con sonar per cerchi in acciaio e in alluminio | Auto Stop | One Plane Balancing

Numero di articolo: 1692501009



### Elimina le vibrazioni in un attimo: equilibratrice per autovetture per uso intensivo

#### Misurare ed equilibrare:

- Equilibratura in 4,7 s
- Arresto ruota automatico nell'esatta posizione di correzione
- LED per una migliore visibilità durante il posizionamento dei pesi
- Laser a punti per un posizionamento preciso dei pesi
- Programma split per la distribuzione e l'applicazione nascosta dei pesi dietro le razze

#### Riconoscimento dei dati ruota

- Braccio di misurazione automatico per la misurazione della distanza e del diametro e il posizionamento di pesi
- Selezione automatica del programma per pesi d'urto e adesivi
- Massima precisione di misurazione +/- 0,5 g

#### Auto Adaptive Mode

- Adattamento dinamico della tolleranza basato su peso e dimensioni
- Riduce al minimo lo squilibrio con ruote piccole e leggere
- Elimina le vibrazioni più piccole, percettibili per il conducente
- Particolarmente adatta per auto elettriche con ruote leggere

#### Arco di protezione ruota con sonar integrato

- Riconoscimento automatico della larghezza cerchi su cerchi in acciaio e in alluminio
- Senza inserimento manuale con calibro
- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

### Robusta unità di comando LCD

- Utilizzo facile
- Robustezza per l'utilizzo in officina
- Indipendente dalla lingua dell'utente

### Serraggio rapido

- Serraggio meccanico con apposito dado
- Stelo stabile da 40 mm
- Pesi ruota fino a 75 kg
- In via opzionale con sollevatore ruota

### One Plane Balancing

- Elimina lo squilibrio dinamico con un solo peso al posto di due
- Meno posizioni di correzione sul cerchione
- Minore usura dei pesi

## Equilibratrice per ruote G.30P

Equilibratrice per ruote come soluzione d'accesso | serraggio pneumatico | braccio di misura automatico | touchscreen da 17" | laser lineare interno | arco di protezione ruota con sonar per cerchioni in acciaio e in alluminio

Numero di articolo: 1692501013



### Equilibratura precisa in poco spazio: equilibratrice per autovetture con un design compatto

#### Misurare ed equilibrare:

- Equilibratura in 4,7 s
- Arresto ruota automatico 15° prima della posizione di correzione
- LED per una migliore visibilità durante il posizionamento dei pesi
- Laser lineare interno per un posizionamento preciso dei pesi
- Programma split per la distribuzione e l'applicazione nascosta dei pesi dietro le razze

#### Riconoscimento dei dati ruota

- Braccio di misurazione automatico per la misurazione della distanza e del diametro e il posizionamento di pesi
- Selezione automatica del programma per pesi d'urto e adesivi
- Massima precisione di misurazione +/- 0,5 g

#### Auto Adaptive Mode

- Adattamento dinamico della tolleranza basato su peso e dimensioni
- Riduce al minimo lo squilibrio con ruote piccole e leggere
- Elimina le vibrazioni più piccole, percettibili per il conducente
- Particolarmente adatta per auto elettriche con ruote leggere

#### Arco di protezione ruota con sonar integrato

- Riconoscimento automatico della larghezza cerchioni su cerchioni in acciaio e in alluminio
- Senza inserimento manuale con calibro
- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

#### Monitor touchscreen da 17"

- Illustrazione grafica di tutti i processi
- Semplifica l'equilibratura corretta con procedure guidate
- Utilizzabile anche con i guanti

#### Serraggio rapido

- Serraggio pneumatico con pressione di contatto da 250 kg
- Garantisce un serraggio uniforme su tutte e quattro le ruote
- Stelo stabile da 40 mm
- Pesi ruota fino a 75 kg
- In via opzionale con sollevatore ruota

## Equilibratrice per ruote G.60P Pro | Diagnostica

Equilibratrice con funzione diagnostica per professionisti | serraggio pneumatico | riconoscimento ruota automatico | touchscreen da 19" | laser 3D interno + laser lineare esterno | arco di protezione ruota con sonar per cerchi in acciaio e in alluminio | funzione Auto Stop | One Plane Balancing | sonar squilibrio radiale | Hubmatching

Numero di articolo: 1692501004



### Dai professionisti per i professionisti: equilibratrice diagnostica per autovetture con riconoscimento ruota completamente automatico

#### Misurare ed equilibrare:

- Equilibratura in 4,7 s
- Arresto ruota automatico nell'esatta posizione di correzione
- LED per una migliore visibilità durante il posizionamento dei pesi
- Laser a punti per un posizionamento preciso dei pesi
- Laser lineare esterno per pesi d'urto
- Programma split per la distribuzione e l'applicazione nascosta dei pesi dietro le razze

#### Scanner laser 3D

- Misurazione senza contatto di distanza, larghezza e diametro dei cerchi
- Ottimizzato per cerchi neri e lucidi
- Nessun braccio dati, nessun calibro, tutto completamente automatico

#### Riconoscimento dei dati ruota

- Riconoscimento dei dati ruota completamente automatico
- Selezione automatica del programma per pesi d'urto e adesivi
- Massima precisione di misurazione +/- 0,5g
- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

#### Auto Adaptive Mode

- Adattamento dinamico della tolleranza basato su peso e dimensioni
- Riduce al minimo lo squilibrio con ruote piccole e leggere

- Elimina le vibrazioni più piccole, percettibili per il conducente
- Particolarmente adatta per auto elettriche con ruote leggere

#### Arco di protezione ruota con sonar integrato

- Riconoscimento automatico della larghezza cerchi su cerchi in acciaio e in alluminio
- Senza inserimento manuale con calibro
- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

#### Monitor touchscreen da 19"

- Illustrazione grafica di tutti i processi
- Semplifica l'equilibratura corretta con procedure guidate
- Utilizzabile anche con i guanti

#### Serraggio pneumatico sicuro

- Serraggio pneumatico con pressione di contatto da 250 kg
- Garantisce un serraggio uniforme su tutte e quattro le ruote
- Stelo stabile da 40 mm
- Pesi ruota fino a 75 kg
- In via opzionale con sollevatore ruota

#### One Plane Balancing

- Elimina lo squilibrio dinamico con un solo peso al posto di due
- Meno posizioni di correzione sul cerchio
- Minore usura dei pesi

#### Versione Pro con funzione diagnostica

- Misurazione automatica dello squilibrio radiale a ogni processo di equilibratura (4,7 secondi)
- Hubmatch: elimina le vibrazioni ruotando il pneumatico sul cerchio

## Equilibratrice per ruote G.90 HD Pro | Diagnostica

Equilibratrice per ruote camion con funzione diagnostica | serraggio meccanico | braccio di misura automatico | touchscreen da 19" | laser lineare interno | arco di protezione ruota con sonar per cerchi in acciaio e in alluminio | flangia regolabile in altezza | sonar squilibrio radiale | Hubmatching

**Numero di articolo: 1692501006**



### Equilibratrice diagnostica per bus e camion con flangia regolabile in altezza

#### Flangia regolabile in altezza:

- Serraggio facile con la ruota a terra e non in oscillazione e tramite serraggio
- Senza bisogno di un sollevatore ruota separato
- La slitta con 59 mm di altezza di montaggio consente uno spostamento laterale con l'applicazione di una forza minima

#### Misurare ed equilibrare:

- Equilibrare ruote da camion in 8 s
- Arresto della ruota nell'esatta posizione di correzione tramite freno elettromagnetico
- LED per una migliore visibilità durante il posizionamento dei pesi
- Laser lineare interno per un posizionamento preciso dei pesi
- Programma split per la distribuzione e l'applicazione nascosta dei pesi dietro le razze

#### Riconoscimento dei dati ruota

- Braccio di misurazione automatico per la misurazione della distanza e del diametro e il posizionamento di pesi
- Braccio di misurazione automatico ampliato fino a un diametro dei cerchi di 32"
- Selezione automatica del programma per pesi d'urto e adesivi
- Massima precisione di misurazione +/- 0,5 g

#### Arco di protezione ruota con sonar integrato

- Riconoscimento automatico della larghezza cerchi su cerchi in acciaio e in alluminio
- Senza inserimento manuale con calibro

- Il programma di equilibratura si avvia automaticamente alla chiusura dell'arco di protezione ruota

#### Monitor touchscreen da 19"

- Illustrazione grafica di tutti i processi
- Semplifica l'equilibratura corretta con procedure guidate
- Utilizzabile anche con i guanti

#### Serraggio rapido

- Serraggio meccanico con apposito dado
- Stelo stabile da 40 mm
- Pesi ruota fino a 200 kg

#### Versione Pro con funzione diagnostica

- Misurazione automatica dello squilibrio radiale a ogni processo di equilibratura
- Hubmatch: elimina le vibrazioni ruotando il pneumatico sul cerchione
- Elimina anche le vibrazioni più piccole, senza costosi rulli di carico

## Servizio Standard

---



**Equilibratrice per ruote G.20**  
Numero di articolo: 1692501000



**Equilibratrice per ruote G.20 LCD**  
Numero di articolo: 1692501007



**Equilibratrice per ruote G.50 LCD**  
Numero di articolo: 1692501009



**Equilibratrice per ruote G.30P**  
Numero di articolo: 1692501013

## Alto Volume

---



**Equilibratrice per ruote G.30**  
Numero di articolo: 1692501001



**Equilibratrice per ruote G.50**  
Numero di articolo: 1692501002



**Equilibratrice per ruote G.50P**  
Numero di articolo: 1692501003

## Servizio Premium

---



**Equilibratrice per ruote G.60P Pro | Diagnostica**  
Numero di articolo: 1692501004

## Autocarro

---



**Equilibratrice per ruote G.90 HD Pro | Diagnostica**  
Numero di articolo: 1692501006

# 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](http://www.beissbarth.com).

### Beissbarth Automotive Testing Solutions GmbH

Friedrichshafener Str. 602  
82205 Gilching, Germania  
[sales@beissbarth.com](mailto:sales@beissbarth.com)  
[www.beissbarth.com](http://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.

