

# LA MASSIMA PERFORMANCE E DURABILITÀ SENZA ALCUNO SFORZO

## Monitor TFT 19"

- Interfaccia grafica semplice e intuitiva
- Facilità di lettura
- Posizionamento alla giusta altezza

## Copertura ruota

- Grande capacità, diametro della ruota fino a 1150 mm (45")
- Configurazione salva-spazio

## Sistema di misurazione contactless

- Risparmio di tempo
- Lettura intelligente

## Connessione USB

- Stampa del report
- Facilità di aggiornamento software
- Funzione di ricarica per dispositivi

## Design

- Molti vani per pesi
- Strumenti e accessori

## Sistema di bloccaggio

- Sistema di bloccaggio dei pneumatici, basta spingere il pedale per bloccare la ruota

## Freno elettrico

- Tenere premuto il pedale del freno per posizionare il peso
- La ruota si ferma in posizione

## Braccio ALUDATA

- Il misuratore interno è stretto in posizione per un preciso posizionamento del peso
- Misura della distanza del diametro

## Anello di luce + 3 puntatori laser

- Anello di luce a 360° (brevettato) per una perfetta visuale
- 3 puntatori laser per il posizionamento manuale del peso



# ACCESSORI



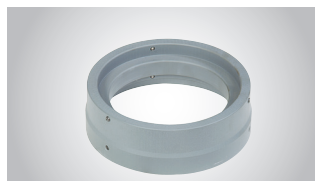
PN: 1 695 654 994

Puntatore laser con sistema di illuminazione



PN: 1695 900 004

Sollevatore pneumatici



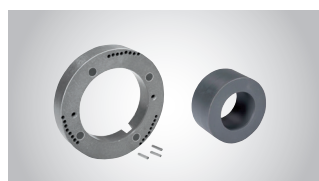
PN: 1695 606 200

Anello distanziatore



PN: 1695 654 849

Set di coni per trasporto leggero  
88 - 174 mm



PN: 1695 901 667

Distanziale per fuoristrada



PN: 1695 554 043

Flangia a 3-4-5 fori completa di anelli  
di centraggio



PN: 1695 655 294

Set di piatti rapidi  
(piatti con 4-,5-,6- buchi)



PN: 1695 042 875

Stampante



PN: 1695 656 698

Kit sistema di montaggio DuoExpert  
(54-78 mm)



PN: 1695 656 570

Kit demobox vettura



PN: 1695 654 039

Flangia moto (14 mm)



PN: 1695 654 060

Kit base per moto monobraccio-  
albero 19 mm



Sicam S.r.l. Società Unipersonale  
A Bosch Group Company  
Via G. Corradini | 42015 Correggio RE Italy  
Tel. +39 0522 643-311 | Fax +39 0522 637-760  
E-mail: sales@sicam.it | www.sicam.it



- Sistema di misurazione contactless
- Ciclo di misurazione in 6 secondi
- Selezione veloce del programma (QSP)
- Anello di luce LED / puntatori laser
- Stop On Top
- Freno elettronico
- Braccio facilmente fissabile
- NUOVA funzione di riconoscimento automatico razze (ASD)
- NUOVA funzione di ottimizzazione equilibrio statico e dinamico (OSD)

# SBM 265/V765

EQUILIBRATURA CON COMFORT



# SBM 265/V765

## TUTTOFARE CON CONFORT E ALTE PERFORMANCE

SBM 265 e V765 sono equilibratrici veloci e robuste rivolte a officine con alti volumi. I nuovi modelli permettono di effettuare un ciclo di misura in soli 6 secondi ed equilibrare ruote con diametro fino a 1150 mm e 80 kg di peso. Il nuovo design ergonomico permette un accesso migliore all'interno della ruota agevolando qualsiasi operazione. Il programma di selezione rapida (QSP), il tastatore ALUDATA, la funzione di blocco in posizione della ruota e la misurazione automatica senza contatto della ruota fanno di queste macchine un punto di riferimento per il mercato. Grazie alle nuove caratteristiche, l'operatore non si deve preoccupare di misurare la larghezza del cerchione perchè lo fa automaticamente la macchina!

**ENTRAMBE LE EQUILIBRATRICI GARANTISCONO UNA PERFETTA VISUALE ALL'INTERNO DEL CERCHIONE E UN FACILE POSIZIONAMENTO DEL PESO - SENZA ALCUNO SFORZO:**

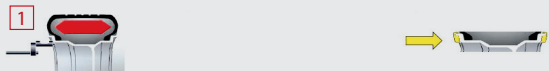
- Braccio ALUDATA per un preciso posizionamento del peso
- 3 puntatori laser per il posizionamento manuale del peso
- Anello di luce (brevettato) per una perfetta visuale all'interno del cerchione
- Numerosi vani per pesi e attrezzi

### **PUNTI DI FORZA:**

- Misurazione della larghezza automatica e senza contatto
- QSP per selezionare i 3 migliori programmi di bilanciamento usando la leva ALUDATA
- 6 secondi per effettuare un ciclo di equilibratura
- Freno elettronico
- Sistema di bloccaggio del sistema (variante P)
- Funzione Stop on Top
- Connettività: caricatore USB / connessione alla stampante
- Screen saver personalizzabile
- Altezza del monitor (19") per una perfetta vista e accesso ai comandi
- SBM 265 fornito in aggiunta con un display digitale colorato a LED
- Stampa report: possibilità di stampare il report di equilibratura

# FUNZIONI SPECIALI

Acquisizione in un passaggio: una posizione >> programma standard, due pesi a molla



Acquisizione in due passaggi: due posizioni >> Programma Alu3, pesi a molla e adesivi



Acquisizione in 3 passaggi: tre posizioni >> programma Alu2, due pesi adesivi



## PROGRAMMA DI SELEZIONE RAPIDA (QSP)

Seleziona automaticamente i 3 principali programmi di equilibratura.

- Cerchi in lega: contrappesi adesivi
- Cerchi in ferro: contrappesi a molla
- Combinato: pesi adesivi /a molla

Con questa caratteristica chiave, non è necessaria la pre-selezione sulla tastiera. Basta usare la leva gauge!

## MISURAZIONE DELLA LARGHEZZA CONTACTLESS:

- Misurazione automatica
- Risparmio di tempo
- Maggiore produttività
- Senza sforzi
- Lettura intelligente
- Zero rischi di errore dal parte dell'operatore

## ILLUMINATORE CON PUNTATORI LASER:

- Per una perfetta visuale all'interno del cerchione e un preciso posizionamento dei pesi adesivi

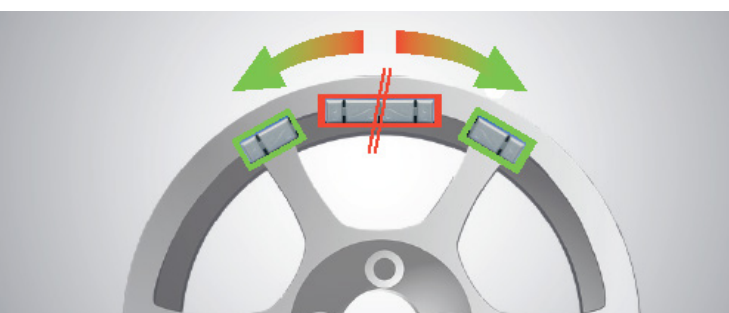
## ASD - RICONOSCIMENTO AUTOMATICO RAZZE:

(In fase di brevetto)

- Risparmia tempo – non è necessaria alcuna preselezione del numero di razze da parte dell'utente
- La macchina individua automaticamente il numero di razze
- Calcolo automatico dei pesi adesivi di bilanciamento
- Incluso nella dotazione (SBM 265/V765)

## OSD – OTTIMIZZAZIONE SQUILIBRIO STATICO E DINAMICO:

- Software per un bilanciamento più rapido e preciso
- Riduzione del peso circa del 20%
- Risparmio tempo
- Incluso nella dotazione (SBM 265/V765)



# DATI TECNICI

	SBM 265	SBM V765
Alimentazione	230V 1 ph 50/60 Hz	230V 1 ph 50/60 Hz
Velocità di equilibratura (50 – 60 Hz)	218 – 262 rpm	218 – 262 rpm
Peso max. ruota	80 Kg	80 Kg
Diametro max. ruota	1150 mm	1150 mm
Larghezza max. ruota	500 mm	500 mm
Diametro cerchione	6" – 40" / 10" – 30" automatico	6" – 40" / 10" – 30" automatico
Larghezza cerchione	1" – 24" / 1" – 16" automatico	1" – 24" / 1" – 16" automatico
Accuratezza	1g/0.05 oz	1g/0.05 oz
Tempo di misurazione	6 sec.	6 sec.
Dimensioni massime (larghezza x profondità x altezza)	1730 x 1380 x 1915 mm	1730 x 1380 x 1915 mm

## DOTAZIONE STANDARD:

- SBM 265/V765
- Monitor TFT 19" / Display Digitale Led
- Protezione ruota
- Flangia di centraggio
- Coni:
  - 3 coni per il sistema di bloccaggio meccanico
  - 4 coni per il sistema di bloccaggio pneumatico
- Pinza
- Compasso
- Peso calibrato
- Manuale d'istruzioni certificato CE
- Leva
- Protezione in gomma per cerchio
- Anello di luce con puntatori laser (V765)

## LINGUE DEL SOFTWARE:

Italiano, Francese, Inglese, Tedesco, Spagnolo, Portoghese, Ceco, Polacco, Ungherese, Sloveno, Olandese, Serbo, Finlandese, Turco, Croato, Svedese, Lituano, Russo, Israeliano, Bulgaro, Slovacco, Danese, Iraniano, Giapponese, Islandese, Cinese e Coreano