

SICAM



SBM V660 L

Equilibratrice elettronica dotata di monitor TFT da 19", laser a ore 6 e sonar.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

INTERFACCIA GRAFICA

- Nuova interfaccia grafica a colori: chiara ed intuitiva



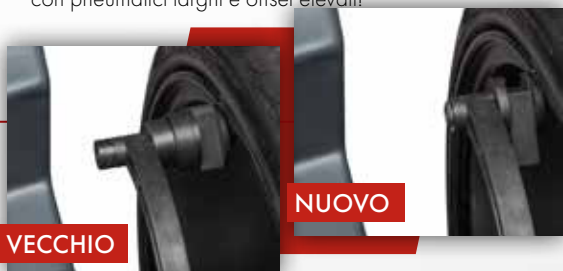
LUCE INTERNA

- Una potente luce a LED facilita l'applicazione dei pesi all'interno del cerchio



TASTATORE ALUDATA

- Di 40 mm più piccolo rispetto al modello SBM V660 A
- Facilita l'acquisizione dei dati, soprattutto con pneumatici larghi e offset elevati!



LASER

- L'indicazione precisa della posizione dei pesi adesivi a ore 6 aumenta la produttività e riduce gli errori





SONAR (OPTIONAL)

- Misurazione della larghezza precisa e rapida senza toccare il cerchio.
- Conteggio automatico delle razze.
- Tutto in un solo dispositivo.



ERGONOMICITÀ

- Nuovo design ergonomico del pedale del freno: ampio e robusto



SBM V 660 L

SBM V660 L è ideale per le officine con volumi medio-alti e può essere usato su ruote di vetture, motocicli e veicoli commerciali leggeri di tutti i tipi.

La nuova serie "L" è equipaggiata di serie con:

- Laser a ore 6
- Tempo di ciclo veloce (1,5 s più veloce dell'attuale modello SBM V660 A)
- Luce LED interna
- Nuova interfaccia grafica video
- Nuovo braccio dati interno (40 mm più piccolo rispetto alla SBM V660 A)
- Nuovo pedale del freno ergonomico

Il nuovo modello SBM V660 L e le versioni digitali (SBM 165 L con head-up display e SBM 135 L) possono essere equipaggiati con braccio dati sonar su richiesta. Questo dispositivo esclusivo consente di svolgere il riconoscimento automatico della larghezza e il conteggio delle razze con estrema precisione e rapidità.

DATI TECNICI

SBM V660 L	
Alimentazione	110 V, monofase, 50-60 Hz 230 V, monofase, 50-60 Hz 230 V, monofase, 50 Hz
Velocità di equilibratura (50-60 Hz)	208 giri/min 50 Hz 250 giri/min 60 Hz
Peso ruota max.	70 Kg
Diametro ruota max.	1200 mm
Larghezza ruota max.	500 mm
Diametro cerchio impostabile	6" - 40"
Diametro cerchio misurabile	10" - 27"
Larghezza cerchio impostabile	1" - 24"
Larghezza cerchio misurabile	1" - 20"
Alimentazione	0,7 kW
Dimensioni max. (L x P x A)	1325 x 1365 x 1915 mm

DOTAZIONE:

- Pinze
- Peso campione 60 g
- Calibro
- Protezione in gomma
- Lama per rimozione pesi
- Flangia e coni

ACCESSORI



PN: 1 695 654 849
Set di coni per trasporto leggero



PN: 1 695 656 935
Sonar



PN: 1 695 655 293
Set di 4 coni di centraggio
42-111,5 mm



PN: 1 695 654 060
Kit di centratura cerchi monobraccio con albero 19 mm



PN: 1 695 654 043
Flangia a 3, 4 e 5 fori



PN: 1 695 612 100
Kit bulloni rapidi per flange a 3, 4 e 5 fori



PN: 1 695 654 895
Distanziale in poliammide per fuoristrada (40 mm)



PN: 1 695 604 700
Albero di centratura (Ø 14 mm)



PN: 1 695 656 698
Sistema Duo Expert (3 coni in valigetta 54-78 mm)



PN: 1 695 655 316
Distanziale con magneti per fuoristrada



PN: 1 695 655 321
Attacco rapido per albero da 19 mm



PN: 1 695 654 039
Flangia moto (Ø 14 mm)



PN: 1 695 653 420
Flangia a tre bracci per veicoli commerciali leggeri



PN: 1 695 654 117
Attacco rapido per albero da 14 mm



PN: 1695 656 570
Kit demo per autovetture



PN: 1 695 653 430
Albero di centratura (Ø 10 mm)



PN: 1 695 606 200
Anello distanziatore



PN: 1 695 911 177
Sollevatore ruota



PN: 1 695 653 888
Calotta di serraggio grande diametro



PN: 1 695 656 409
Mobile stampante/porta coni e flange



PN: 1 695 656 936
Braccio dati esterno