

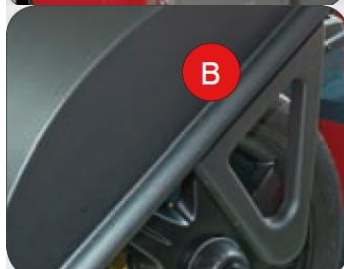
680 & 680 Plus

Automotive Equipment

Elektroniczna wyważarka do kół z monitorem LCD do kół samochodów osobowych, dostawczych oraz motocyklowych (przy zastosowaniu dodatkowych akcesoriów) o wadze maksymalnej do 75 kg i maksymalnej średnicy do 28". Teco 680 jest wyposażona w nowoczesny, zintegrowany, cyfrowy miernik do automatycznego poboru średnicy i odległości, o automatycznym wyborze programu wyważania. Standardowe oprogramowanie wyważarki obejmuje: wyważanie statyczne i dynamiczne, 7 programów ALU, w tym 2 programy „ALU-P” czyli „precyzyjne”, ponadto 3 programy do wyważania kół motocyklowych oraz program szybkiej optymalizacji. Urządzenie dostępne jest w wersjach: PLUS z poszerzoną pokrywą na ciężarki oraz L z laserem i podświetleniem koła.



Wewnętrzny automatyczny miernik cyfrowy
Nowy cyfrowy czujnik z automatycznym wyborem programu wyważania podczas pozycjonowania miernika na profilu koła oraz automatycznego poboru odległości i średnicy koła (maksymalna średnica mierzalna miernikiem cyfrowym to 28", zaś ręcznie można wpisać do 35"). Aplikacja ciężarka klejonego za pomocą aplikatora z klipsem w wersji standardowej lub bez klipsa w wersji L.



System wprowadzania parametru szerokości
Automatyczny program szacowania szerokości koła w oparciu o analizę statystyczną parametrów odczytanych przez miernik wewnętrzny. Opcjonalnie dostępny jest nowy zewnętrzny czujnik sonarowego KIT TS do automatycznego zapisania parametru szerokości koła.

TECO 680 & 680 Plus

Automotive Equipment

Optional

C



Monitor LCD oraz program 3 operatorów

Monitor LCD o wysokiej rozdzielczości dostępny jest u producenta opcjonalnie. Oprogramowanie prezentuje grafiki 3-wymiarowe z opisami w 20 językach. Program „Multi operator” umożliwia pracę trzem operatorom na zmianę, bez utraty zapisanych danych.

D



Program ukrywania ciężarków oraz przesuniętych płaszczyzn (ALU-P)

Program ukrywania ciężarka dzieli ciężarek klejony na dwie części, aby umieścić go poza szprychami koła. Program przesuniętych płaszczyzn oblicza pozycję ciężarka tak, aby można było zastosować dostępne ciężarki klejone.

E



Stopka stabilizacyjna

Standardowo dostępny zestaw do instalacji na podłodze pozwala wyważarce na obsługę kół o wadze do 75 kg. Aby uniknąć mocowania maszyny do podłoża, można zamontować opcjonalnie dostępną stopkę, przy zastosowaniu której maksymalna waga koła to 50 kg.

F



Wersja L – „Laser i światło”

Wersja kompletna z systemem laserów oraz oświetleniem wnętrza koła, dostępna w modelach Teco 680 oraz Teco 680 PLUS. Po wyborze programu ALU, laser wskazuje operatorowi w aplikacji ciężarka na godz. 6.

Dane techniczne:

Maks. średnica felgi: 28"
Szerokość felgi: 1,5"-20"
Maks. waga koła: 75 kg
Średnica wału: 40 mm
Odległość maszyny od koła: 275 mm
Szybkość wyważania: 90-130 rpm
Dokładność wyważania: +/- 1 g
Poziom hałasu: <70 dB (A)
Zasilanie: 100-120V lub 200-240V
Waga netto: 82 kg

