

## TECO 94 대형타이어 휠바런스 장비 특징



▶ 휠카바는 공급 제외 품목 임

### 기본 구성품

장비 본체, 19" 모니터,휠리프트		1 세트
스피트 킥 척		1 개
허브 볼트 장작 아답타 (알루미늄 소재)		1 세트
L/T 트럭 콘		1 개
납 망치		1 개

장비 특징	장비 특징 설명
바란스 측정 화면	<p>작업자가 보기 편한 칼라 화면의 바란스 측정 후 화면</p> 
바란스 측정 후 언바란스 위치 자동 찾기 기능	<p>바란스 측정 완료 후 언바란스 위치를 찾아 자동으로 회전 후 Stop 함</p> 
바란스 취부시 위치 고정	<p>바란스 측정 완료 후 키보드에서 STOP 버튼을 눌러 바란스 납 취부 위치를 고정 함</p> 
사용자 휠바란스 제로 캘리브레이션 기능	<p>장비 사용자가 제로 캘리브레이션 시행함으로 정밀한 바란스 상태 유지. 그래픽으로 작업 절차를 알려주기 때문에 손쉽게 제로 캘리브레이션 시행.</p> 

최대 사용 림 직경	대형 : 12~30"
	소형 : 7 ~30"
사용 림 폭	1.5 ~ 22인치
타이어 최대 사용 직경	52" (1,320mm)
타이어 최대 사용 폭	1,220mm
바란스 측정 시간	18 초
휠 사용 최대 무게	200 Kg
사용 전원	220V/ 단상

