


TECO 36ti 소형 UHP 타이어교환기 장비 특징



기본 구성품		
장비 본체 및 UHP툴		1 세트
소형 레바대		1 개
비드(BP)롤라		1 개
비드크림 1Kg		1 개
마운팅헤드플라스틱		각 20개
록킹척, 레바대 플라스틱		각 4개

장비 특징	장비 특징 설명	
마운팅 헤드 자동 간극 발생 기능으로 림 손상 보호	텐테이블위에서 림을 마운팅 해드로 고정시 림 보호를 위하여 뒤쪽 및 위쪽으로 2~3mm 자동으로 간격을 띄워 줌	
텐테이블 록킹척 중간 자동 정지 기능	원터치 페달로 록킹척 중간 정지 기능 이 있어 리버스 림 또는 림 외측 고정 시 편리함	
리버스 림 록킹척 고정시 누름 기능	리버스 림 또는 림 외측 고정시 센터콘 을 이용하여 에어실린더의 힘으로 타이 어를 눌러주기 때문에 록킹척에 림 고정 용이함	
타이어 비드 부위 타이어크림 도포 기능	타이어 1차 비드 탈거 전 림과 타이어 비드 사이에 타이어 크림을 도포하여 손쉽게 타이어 탈거가 될수 있도록 비드 롤러로 타이어 비드를 누르면서 타이어 크림을 도포할 수 있는 기능	

타이어 비드 탈거시 6방향 누름 기능	타이어 1차 비드 탈거시 타이어 비드가 마운팅 위로 쉽게 올라 오도록 6시 위치 에서 타이어를 림의 험프 아래로 눌러 주는 기능	
2차 비드 탈거 기능	2차 비드 탈거시 일반 레바대를 사용 하지 않고 2차 비드탈거 롤러를 이용 하여 타이어를 손쉽게 탈거 함	
UHP 툴 및 비드롤러 동시 사용으로 림 및 타이어 조립시 림 및 타이어 손상 보호 기능	<div> <p>▶ 비드 롤러가 항상 2시 위치에서 타이어를 눌러 줌으로써 UHP 및 런플렛 타이어를 손쉽게 조립 가능 (별도 보조 Tool 필요 없음)</p> <p>▶ 타이어 비드를 험프 위치로 눌러 주기 때문에 타이어 조립시 압력에 의한 타이어 손상 방지</p> </div> <div>  </div> <div> <p>▶ 타이어 조립 시 헬퍼 암이 타이어 비드를 누르 면서 같이 회전하기 때문에 UHP 및 런플렛 타이어를 손쉽게 조립 가능 (별도 보조 Tool 필요 없음)</p> <p>▶ 타이어 비드를 에어실린더 압력으로 눌러 주기 때문에 타이어 비드가 림에서 미끌어져 조립이 어려운 경우 없음</p> </div>	

안쪽 사용 림 직경	10" ~ 22"
바깥쪽 사용 림 직경	13" ~ 25"
최대 타이어 직경	1,060mm
최대 타이어 폭	370mm
비드브레이크 실린더 파워	2.9톤
사용 에어 압력	8 ~ 10 bar
사용 전원	220V / 단상

