Auto34R Tire Changer 사양서



► Auto34R Tire Changer

품 명	타이어 체인저	모델명	Auto34R
제조사	Hunter Engineering Company	제조국	ITALY

▶ 구 성

기본 구성품	수량	선택 품목	수량
1. 본체	1	플렌지 플레이트	1
2. 퀵 클램프	1	플렌지 플레이트 롱 핀	5
3. 트렉션 바	1	19.5 인치 휠 아답터	2
4. 보호안경	1	BMW 전용 프레스 헤드	1
5. 플레이트 커버	2		
6. 툴 헤드	2		
7. 유리 거울	1		
8. 비드크림 및 비드 브러시	1		



항 목		내 용	항 목		내 용
	푸시 버튼 컨트롤	조작하기 쉬운 3개의 컨트롤러 스위치로 모든 타이어의 교환 작업을 손쉽게 제어 가능		메모리 기능	버튼 하나로 마운트 헤드를 저장된 림 높이로 위치시킬 수 있어, 작업자의 실수를 줄이고 시간을 단축할 수 있음
	비드 프레스 암	타이어 장착 및 탈착 시 작업 용이	I	다기능 클램핑	3 단계의 작업 높이로 조정 가능하여 다양한 휠 작업에 용이
	직경 제어	한번의 세팅으로 리셋 전까지 세팅 값 유지		정확한 직경 조정	전동 방식으로 통합 캠을 부드럽게 조정하여 헤드와 림을 완벽하게 정렬시킬 수 있으며, 버튼 조작으로 10-34 인치까지 조정 가능함
	레버리스 툴헤드	툴헤드를 림에 위치시켜 레버 없이 타이어 탈 착이 가능하여 타이어 및 림 손상을 방지		매치 마운팅	비드 롤러를 이용하여 타이어를 고정한 상태로 림을 회전시킬 수 있어 휠과 타이어의 매치 마운팅 작업에 편리



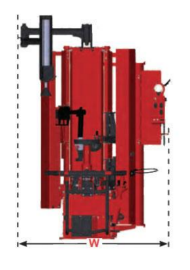
▶ 장비규격

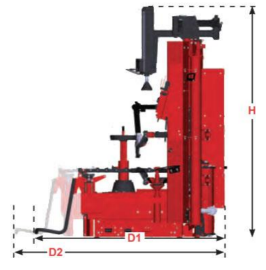
항 목	내 용
전원	전압: 208-230V, 단상 60Hz, 전류: 15A
공기	공기압: 115-175 psi (8-12 bar)

▶ 사 양

항 목	내 용
회전 스피드	CW – 0 ~ 14 rpm CCW - 7 rpm
최대 타이어 직경	65 in. (1,651 mm)
최대 휠 폭	19 in. (482 mm)
림 직경 범위	10 - 34 in. (254 – 863 mm)

▶ 제 원





항 목	내 용	항 목	내 용
Width (W)	1,494 mm	Depth(D1/D2)	1,651/2,015 mm
Height (H)	2,067 mm	Weight	531 kg

