

TC39 Tire Changer 사양서



상기 사진에는 옵션 품목이 포함되어 있습니다.

▶ TC39 Tire Changer

품명	타이어 체인저	모델명	TC39
제조사	Hunter Engineering Company	제조국	ITALY

▶ 구성

기본 구성품	수량	선택 품목	수량
1. 본체	1	타이어 체인저 플랜지	1
2. 센터 클램프 시스템	1	휠 리프트	1
3. 비드프레스 암	1	PowerOut™ 비드탈착기	1
4. 비드롤러 시스템	1		
5. 레버리스 시스템	1		
6. 에어 제트 부스트	1		
7. 공기압 게이지	1		

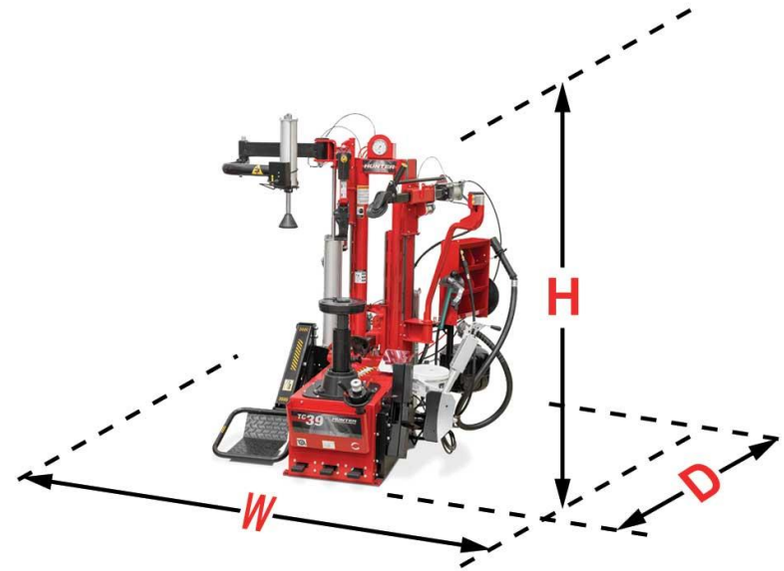
▶ 특 징

항 목		내 용		항 목		내 용	
	비드 프레스 암	- 장착이 힘든 타이어도 편하게 작업가능			레버리스	- 타이어 및 림 손상방지 - 레버의 빠르고 쉬운 배치	
	스핀들 모터	- 시계 방향 0-14rpm 의 가변형 속도 - 반시계 방향 7rpm 의 고정 속도 - 867 ft-lbs. Of torque			제트 부스트	- 순간적 압축 공기 분출로 비드 장착 용이	
	비드 롤러	- 타이어의 비드를 손쉽게 탈착 - 상하단 롤러 동시 작업으로 빠른 탈착 가능 - 손쉬운 휠 & 타이어 매치			센터 클램핑	- 휠 어셈블리를 손쉽게 장착 가능 - 더욱 강력해진 클램핑 - 3 단계 높이 조절기능	
	비드탈착기 PowerOut™ (option)	- 한 손 핸들의 쉬운 조작 방법 - 휠 보호용 슬리브 장착			제어 시스템	- 한 손으로 조작 가능한 간단한 스위치	

▶ 제품 사양

항 목	내 용
전원	전압: 220V, 단상 60Hz, 전류: 15amp
공기	공기압: 115-145 psi (8-10 bar)
클램프 높이 조절	3단계 조절 가능
림 직경	10-26 in. (254-660 mm)
최대 타이어 직경	46 in. (1,168 mm)
최대 휠 폭	19 in. (483 mm)
회전 스피드	CW : 0~14 RPM (가변속도) CCW : 7 RPM (단일속도)
회전 토크	1175 N-m

▶ 제 원



항 목	내 용	항 목	내 용
Width (W)	1,372 mm	Depth (D)	1,448 mm
Height (H)	1,956 mm	Weight	415 kg