

GWS 17-125 INOX Professional

스테인레스 작업을 위한 완벽한 그라인더

특장점

01 완벽한 스테인레스 스틸용 제품
자재에 영향을 주지 않는 낮은 rpm 및 높은 토크

02 높은 성능
1.700W 모터 및 길어진 카본 브러시 사용시간

03 최상의 사용자 보호
과부하 자동 정지기능, 진동감소기능, 보조핸들 & 재시동 보호기능

강력한 파워와 높은 성능
전작 보다 높아진 모터 성능
지속적인 파워 및 부드러운
시작을 위한 일정작업 기능



낮은 rpm 및 높은 토크
스테인레스 자재에 영향을 주지 않는
효율적 및 편안한 작업



파열방지 가드
추가 도구가 필요없는 위치 조정 및
높은 사용자 보호

부드러운 손잡이 & 인체공학적인 디자인
작업시 느끼는 피로감소효과

향상된 마감
코드 단선 방지

KICK BACK STOP
사용자 보호기능
과부하 자동정지 기능
진동감소 기능
재시동 보호기능

길어진 제품 수명
최대 1.7배 길어진 카본브러쉬
강력한 모터
직접적인 냉각 시스템
모터과부하 방지

주요 사용자

- 기계 제조업자
- 철제 제조업자
- 유지보수업
- 건설현장



보호가드 회전 방지 기능

- 안전 가드 회전 방지
- 디스크가 부서질 경우에도 디스크 조각이 사용자에게 튀는 것을 방지합니다.



재시동 보호 기능

- 코드가 빠진 후, 공구가 재시동되는 것을 방지합니다.
- 다시 공구스위치틀 눌러 켜야만 공구가 작동하게 됩니다.



과부하 자동정지 기능

- 자재에 디스크가 걸리면 공구가 스스로 멈춥니다.
- 기기가 스스로 멈춰 사용자의 피해를 미리 방지합니다.



진동 감소 보조 손잡이

- 기존 손잡이 대비 최대 40% 낮은 진동*
- 유니크한 기능

GWS 17 - 125 INOX Professional	단위	기술 데이터
소비전력	W	1,700
출력 전력	W	820
무부하 속도	1/min	2,200-7,500
스핀들 길이	mm	22
스핀들 직경	mm	M14
최대 디스크 직경	mm	125
디스크 내경	mm	22.2

GWS 17 - 125 INOX Professional	단위	기술 데이터
중량	kg	2.4
작동 전 속도 선택	-	Yes
일정한 작업성능	-	Yes
과부하 자동 정지	-	Yes
재시동 방지	-	Yes
부드러운 시작	-	Yes