

혁신성 & 차별성

사용자가 입력한 거리를 이동하고 자동으로 바닥 드릴링을 시공하며, 작업 시 발생한 분진·파편을 자동으로 포집해 환경오염예방 및 작업자의 건강을 보호합니다.

1 작업시간 단축

최대 5개 동시 천공



2 중대재해 예방

천공작업 무인시공



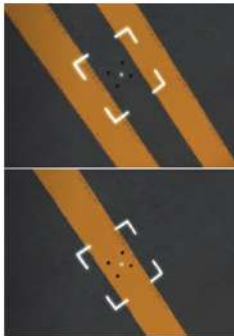
3 환경보호

실시간 분진 포집



4 작업표준화

차선형태에 따른 시공



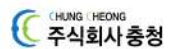
5 국내 제품 호환

차선분리대, 시선유도봉, 표지병



6 작업 데이터 확보

작업 후 수량 확인



본사. 충청북도 청주시 흥덕구 가로수로 1251 Tel. 043-214-5759 Fax. 0504-045-5759
지사. 경기도 고양시 고양대로 283 스마트건설지원센터 2관
지사. 제주도 서귀포시 중정로 86, 209호



An unmanned Automatic Drilling machine

도로안전시설물 시공 현장에서 인력을 대신해 자동 천공 작업을 수행하는 소형건설시공 장비입니다.



천천히 천천히

천천히 천천히

무인 자동
드릴링 기계



시공현장 활용

기존 인력에 의존한 도로안전시설물 시공 현장의 무인 자동화



무인주행



자동 동시복수천공



자동화 품질안정화



제품사양

구분	내용
품명/모델명	AUTONG
크기	1,300 * 1100 * 800
천공범위	80*80~300*300 / Φ115~430
무게	약 250 kg
제조사/제조국	주식회사 총청 / 대한민국

시공사양

구분	내용
동시 천공	최소 1 개 ~ 최대 5개(차선분리대, 시선유도봉, 표지봉)
조작방법	자동, 무선
동작전원	DC 24V, AC220
속도	최대 5km/h
천공범위	Φ115mm~430mm