



라인설비형
공압식 타각기
(독립적 사용 가능)

컨트롤 T05 소프트웨어 (포함)

DOT Peen SOLUTION
XF510^P

도트식으로 찍는 타각 기술을 이용하여 원하는 재료에 마킹하는 신뢰성 높은 제품입니다.

영구적인 마킹으로 제품 위조 불가능 및 이력 추적에 효과적이며 초고속, 고품질 마킹, 우수한 성능을 자랑합니다.

통합 라인 설비에 적용할 수 있으며, 독립적으로도 사용이 가능합니다.

사용자 혜택 :

- 생산성 향상
- 설치 비용 절감
- 전세계적 기술지원
- 간편한 사용 (사용자 친화적)
- 30년간 입증된 타각 기술력



마킹헤드, 컨트롤 유닛, 소프트웨어(T05)로 구성되어 있습니다.



Our focus : S52 스타일러스 펜

강력한 진동 주파수를 지닌 S52 스타일러스 펜은 높은 마킹 품질을 유지하면서 더 빠른 마킹 속도를 제공합니다.

컨트롤 유닛 (제어장치) 및 통합 제어 소프트웨어

직관적 사용

- 5.7"의 와이드 스크린 및 직관적 아이콘과 팝업 도움말
- 그래픽 미리보기 : 텍스트 검증 및 변경 용이
- 간편한 프로그래밍, 고정 텍스트, 변수, 선, 사각형, 원호, DataMatrix™ 코드 마킹, 데이터베이스 기능 링크 등

혁신적 기능

- 역방향 & 정방향 마킹 : 시간 절약 사이클용
- 단일 전력 공급장치 : 모든 국가에서 사용 가능

양방향 통신

- 표준설비 : RS232, USB, 이더넷 연결, 8입력/4출력 카드 (I/O Card)
- 키보드 입력, 바코드 리더 또는 기타 소프트웨어 데이터 입력
- 커뮤니케이션 인터페이스 : 마킹 시작, 사이클 완료, 사이클 정지, 장비 대기, 마킹 진행

기술 사양



액세서리

옵션 및 부속품

- 다양한 마킹툴 (스타일러스 펜)
- 높이 조절 장치 (CHR)
- 보호 셔터 및 보호 부스
- Windows용 마킹 소프트웨어 (T500W)
- UC500 컨트롤러 (3, 6, 10, 15m) 기본 & 로봇틱
- 모터식 Z축
- 헤드 방향 지지대
- 회전 마킹용 디바이스 (DMC15, DMC25)
- 칼럼 스텐드
- 바코드, 2D코드 등 코드 리딩 카메라

마킹 헤드

XF510p는 타각기 시장에 나온 모든 제품 중, 가장 빠른 속도를 자랑합니다. (1초당 10글자) 현재, 다양한 산업군 및 작업 환경에서 사용하고 있으며, 검증된 품질로 높은 신뢰성을 가지고 있는 타각기입니다.

견고한 디자인, 영구적인 마킹 솔루션 XF510p는 고속 생산 환경에 적합합니다. 정확한 움직임과 설치가 용이한 장점으로 회전 테이블 또는 생산 라인에 쉽게 통합할 수 있으며 대부분의 재료에 고속/고품질 마킹이 가능합니다.





XF510p 타각기는 다양한 부품, 모양, 표면 처리에 마킹이 가능합니다.

- 영구적인 마킹 : 일련번호, 날짜 등
- 모든 부품의 이력 추적 : Data Matrix™ 코드, QR 코드 등
- 제품 식별 : 이력 데이터 및 로고류
- 머시닝센터 종단부 (기계 부품, 알루미늄 케이스, 금속 등)
- 생산 라인 내 통합
- 62 HRC 까지 마킹 가능

자동차 산업
철강/건설업
군사 관련
항공기 제조업
철도 건설

리프팅 장비
산업용 및 공공 장비
메카닉
플라스틱 산업
금속 공학, 금속 세공



그라보테크 코리아

서울시 금천구 가산동 685
디지털엠피어 1307호
Tel : 02-6365-3791
Fax : 02-6365-3793
sales@kr.gravotech.com