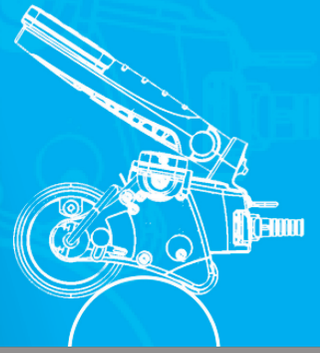
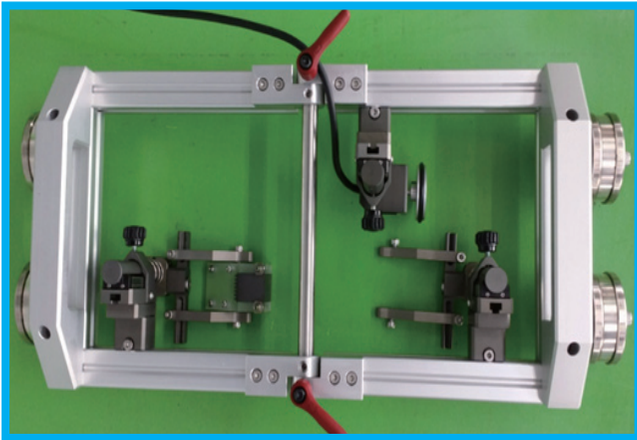


초음파 수동 스캐너 장치



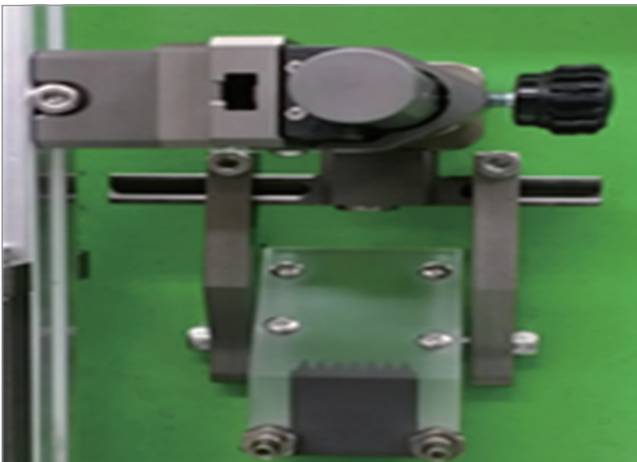
Model: MS-1000

수동 Scanner로써, 평판, Pipe, Elbow 용접부의 TOFD 및 PA검사를 할 수 있도록 디자인 되어 있습니다.



특 징

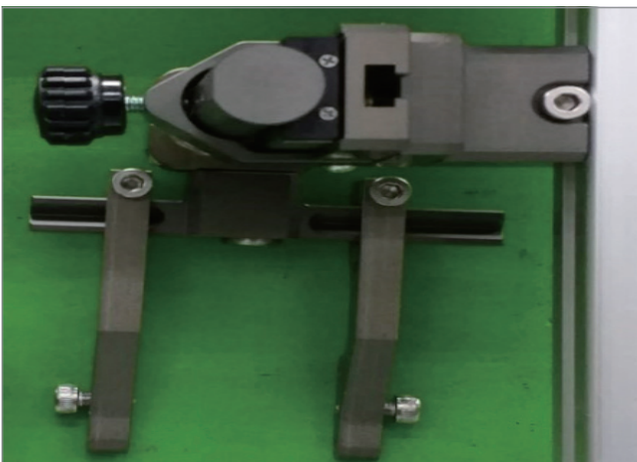
- 강력한 네오디뮴 자석바퀴 4개
- 파이프 검사시 구경에 맞게 각도 조절기능
- Line Drive 엔코더
- 어느 탐촉자 와도 호환되는 Probe Holder
- 옵션으로 레이저 포인트, 가이드체인, 커플런트 펌프



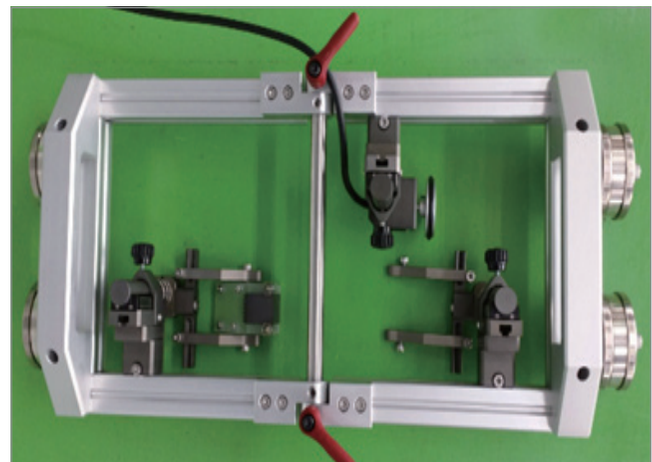
PA 프로브 홀더



엔코더 및 홀더



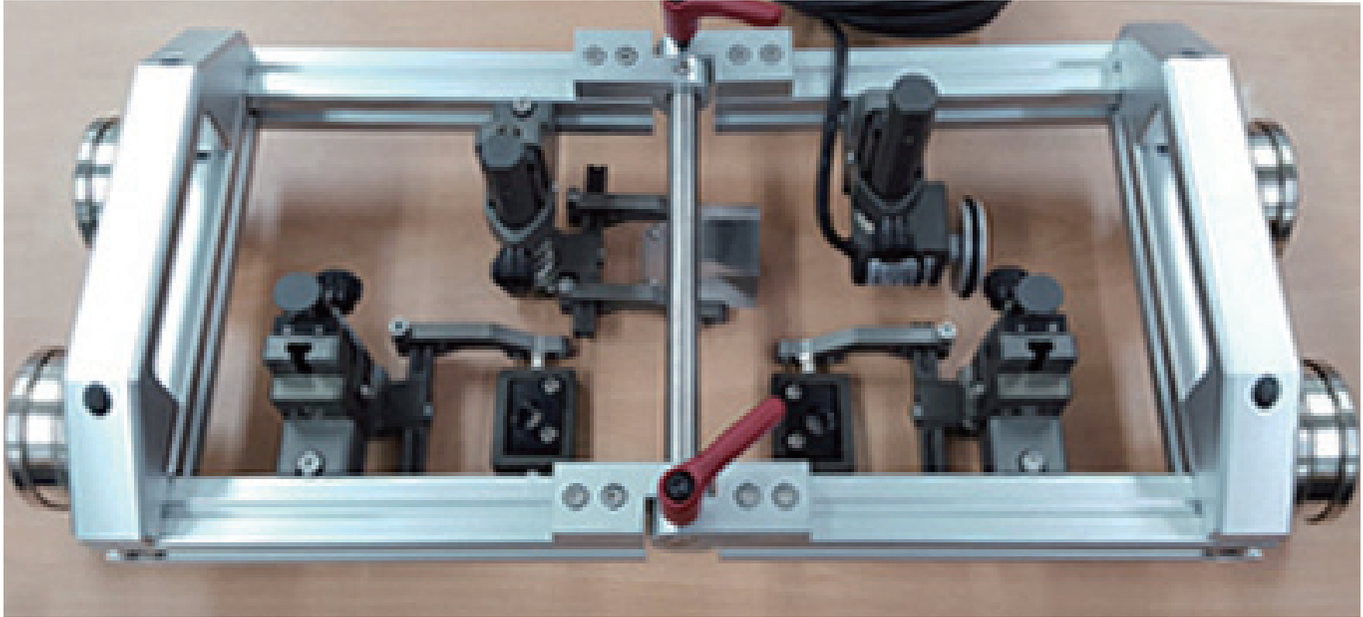
TOFD 프로브 홀더



스캐너 전체 조립사진



Model: MS-1000



MS-1000 Scanner

본체 크기(전체)	길이 480mm x 폭 210mm x 높이 100mm
홀더 프레임크기	길이 385mm x 폭 200mm x 높이 20 mm
프로브 홀더 (MH-05)	수직형 스프링방식
프로브 홀더크기	길이 93mm x 폭 90mm x 높이 90mm
프로브 홀더 1set당 무게	247g
홀더 좌, 우 회전각도	좌측 : 19°, 우측 : 22°
홀더 높이조절 범위	최소 : 36mm, 최대 : 58mm
프로브 장착범위	최소 : 20mm, 최대 : 55mm
프로브 전, 후 위치조절 범위	3위치 8.5mm 간격
홀더 스프링 유격범위	30mm
홀더 높이 고정방식	M4 손잡이볼트
홀더 부착방법	프로파일 홈 중심 조임식 (좌, 우 이동형)