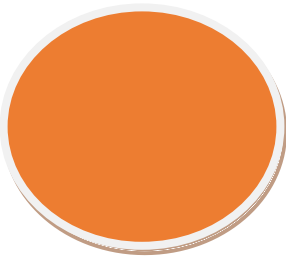


Model : DR-MEK
(DR.LAB MEK Rubbing Tester)



- 전 세계 Coil Coater/Paint Maker 들의 측정표준장비입니다.
- Air Pressure 만을 이용하는 특수설계로 최고의 안정성을 자랑합니다.
- 균일한 압력으로 객관적인 MEK 내부식성의 Data 제공이 가능합니다.
- Head Weight 변경옵션으로 ASTM / EU 표준 테스트방식 선택이 가능합니다..
 - 반복된 측정데이터를 얻을 수 있습니다.

국내 주요 사용고객



동부제철



제품 사양서

A. 모델 : DR-MEK Rubbing Tester(Air Operated)

B. **Specification :**

Weight of machine : 62.5 lbs

MEK reservoir capacity : 500 ml.

Stroke Length : 8"

Number of strokes/min : 70

Operational air pressure : 80 psi, 5.5kgf/cm²

Max air supply pressure : 140 psi, 9.7kgf/cm²

Air consumption @ operational pressure 2.35 SCFM @ 50 psi,
[67.14NI/min@3.5kgf/cm²](#)

Minimum Flexible air line supply size ¼" I.D.

Air inlet connection at filter ¼ NPT

Cotton Pad size : 1½ x 1¾, 2 ply

Counter max number of strokes : 999

Air supply Clean and dry (non condensing)

Dimensions : 18" Wide x 19" Deep x 19" High

Test panel size : Max. 5" x 12

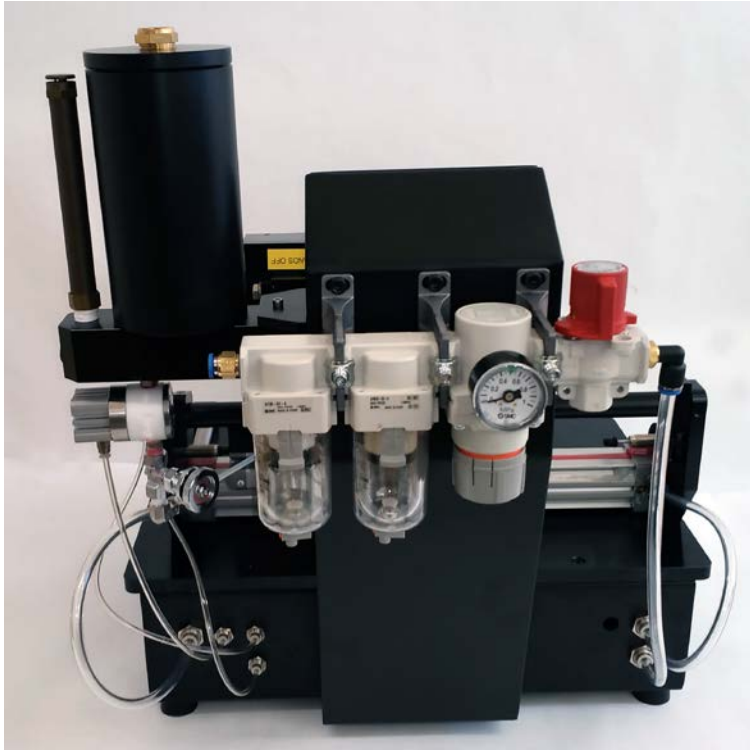
Panel thickness : max 1/8" All pneumatic system, industry standards

Head Weight : 3 Kg(ASTM D7853), 1Kg(EN13523-11) 선택 또는 변경가능옵션

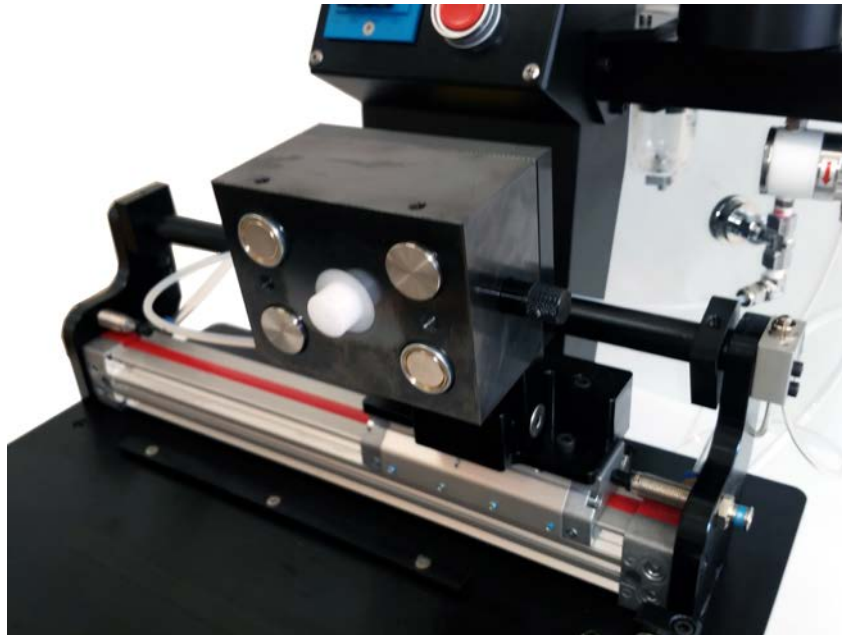
C. **설치시 필요 사항.**

- 본장비는 전기를 사용하지 않고 공기압만으로 동작합니다.
- Recommended Air Pressure : 4-6 Kgf/cm²
- Air Line Size : 8mm OD

D. **설치시 최소 필요공간 :** 750mm x 750mm



< Rear View >



< Head View >

- 상기 제품 사진은 제품 성능향상에 따라 변경될 수 있습니다.