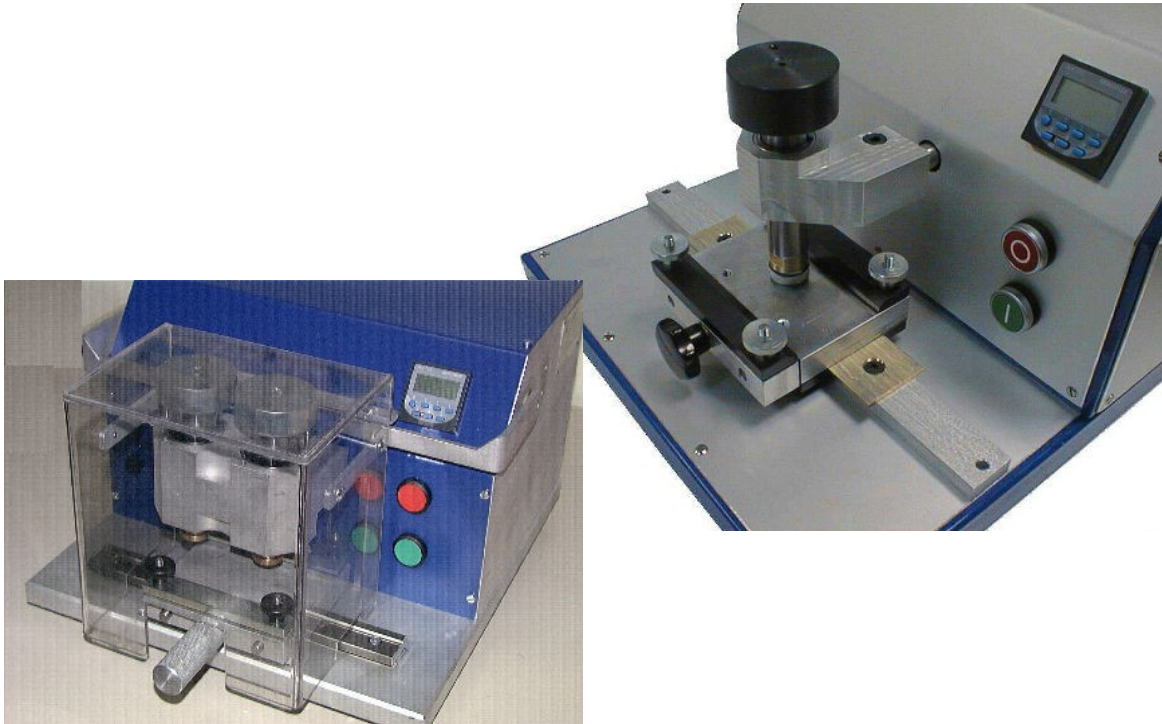


RET

Reibechtheitstester



Reibechtheitstester 1- und 2-stellig (RET 3059/1, RET 3059/2)
nach **DIN EN ISO 11 640** (ehemals **DIN 53 339**).

Die Prüfmaschine ermöglicht die Beurteilung der Widerstandsfähigkeit der Färbung und Zurichtung von Leder und Textilmaterialien gegenüber einer Reibbeanspruchung der Oberfläche.

Zur Prüfung der Reibechtheit von Schuhfuttern und der Oberlederrückseite bei futterlosen Schuhen ist dieses Prüfverfahren besonders wichtig.

Maße:

Stellfläche: ca. 600 x 350 mm

Elektr. Versorgung: 400 V/50Hz, ca. 200 W