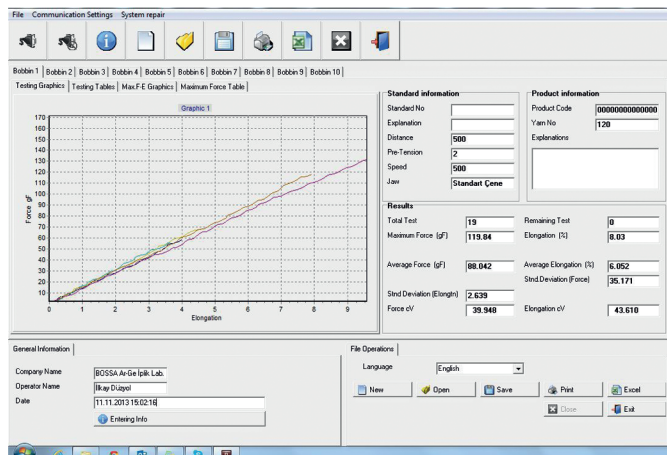


GE-1

APPAREIL DE CONTROLE DE LA RESISTANCE DE LA FIBRE SINGLE FIBER STRENGTH TESTER



Il est utilisé pour déterminer la résistance de la fibre et des taux d'allongement. Il est possible de mesurer l'allongement avec une précision de 0,1 mm.

La capacité maximale de charge est de 500 gr et la longueur de mouvement de l'échantillon est de 250 mm. Les mâchoires tenant l'échantillon sont munies de commandes pneumatiques. La vitesse du mouvement peut être réglée de manière numérique. On a besoin d'un compresseur standard de laboratoire pour pouvoir utiliser l'appareil.

La sortie d'ordinateur RS232 est standard, le logiciel informatique, l'ordinateur et l'imprimante sont offerts en option.

It used to determine fiber's resistance and lengthening rates. It has lengthening measurement features with a precision of 0.1 mm.

Its maximum load capacity is 500 gr and sample movement length is 250 mm. The sample holder jaws are with pneumatic controls. The movement's speed can be digitally adjusted. For usage, Standard laboratory compressor is required.

RS232 computer output is standard for the device and the computer software, computer and printer are offered optionally.

NORMES & STANDARDS

EN ISO 5079, BS 079, DIN 079, NF 607-008
