

Frotómetro Veslic

Instrumento para la determinación de la solidez del color al frote en seco o húmedo y de la resistencia a la abrasión de un cuero cumpliendo con las normativas.

Con uno o dos puestos de ensayo con dispositivo que permite estirar el cuero linealmente en la dirección de la frote. Tiene árbol porta fieltros de 500 g de peso y masa adicional para el árbol porta fieltro de 500 g, para que se puede probar con 500 o 1000 g. Pantalla digital, parada automática.

Suministramos también los fieltros blancos (o negros) de 15 x 15 mm para usar con el instrumento



Características

- Con uno, dos o tres puestos de ensayo
- El envío incluye troquel de corte.

Características técnicas

Operación	Pantalla táctil
Alimentación	230 V / 50 Hz, 350 W

Normas

SATRA TM173 · EN ISO 20344 7.3 · ISO 20345 5.7.4 · IUF 450 · IUP 450 · EN ISO 11640 · EN ISO 17700: 2005 method A · Adidas GE 29 · Volvo STD 423-0037 · DIN 53339 · DIN 53340 · VESLIC C4500 · VESLIC C4505 · VESLIC C4580