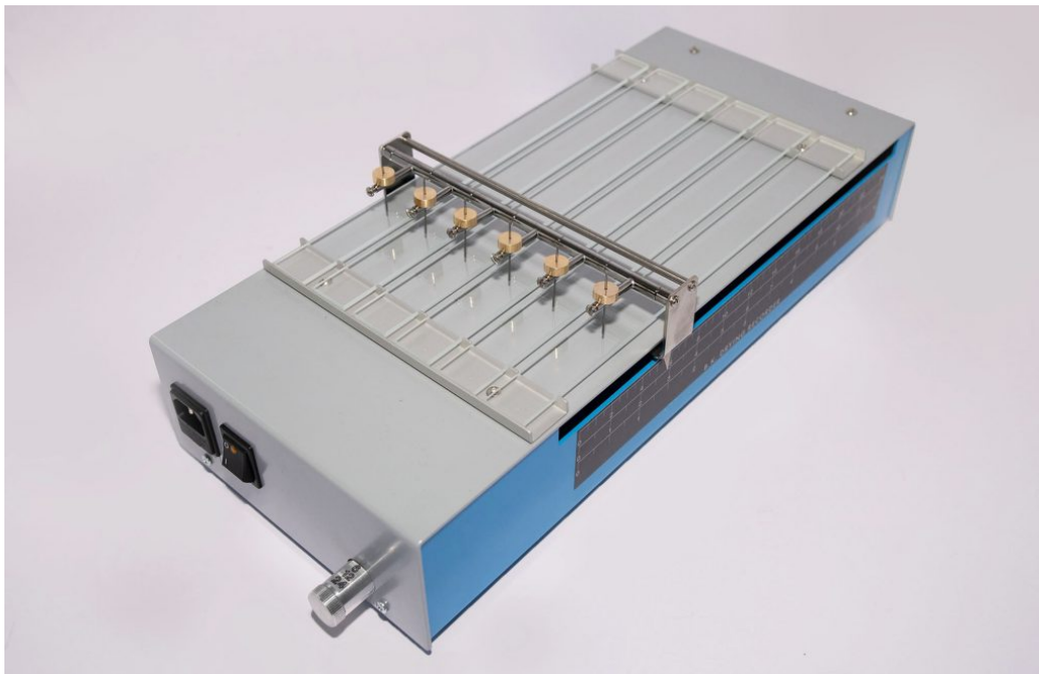


Registadores de Tiempo de Secado BK

- BK Drying Time Recorders -

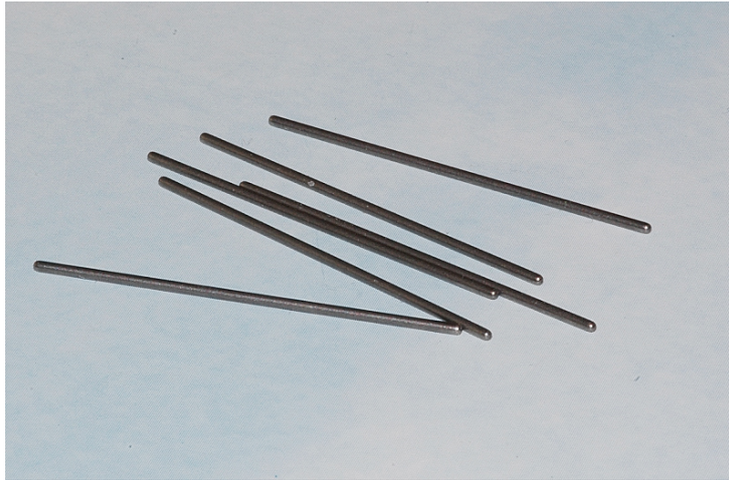
El registrador de Tiempo de Secado BK 3 ha sido ampliamente utilizado durante décadas en la industria de pinturas y recubrimientos. Una barra transportadora con seis agujas de punta semiesférica se desplaza sobre seis tiras de vidrio con dimensiones 305 x 25 mm, durante 6, 12 o 24 horas (otras velocidades están disponibles bajo pedido). Una escala graduada de tiempos en el lateral del equipo, para cada una de las tres velocidades disponibles, indica el tiempo de desplazamiento que corresponde a cada punto.



Los registradores BK 6 y BK 10 tienen pares de canales independientes, permitiendo realizar un ensayo a distintas velocidades. Está disponible un amplio rango de velocidades de desplazamiento, siendo 6, 12, 24 y 48 horas los considerados como estándar. Una escala de tiempos en frontal del instrumento está graduada de acuerdo con los distintos rangos de tiempo. Cada par de canales se controla con su interruptor de forma individual.



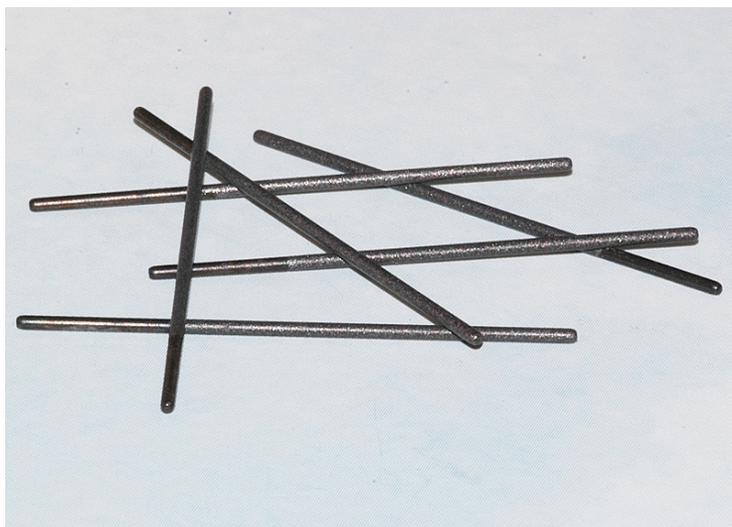
Accesorios



Agujas de acero inoxidable con punta semiesférica



Agujas de acero inoxidable con punta esférica de 2mm



Agujas recubiertas de Teflón para aplicaciones especiales (recubierto un extremo)

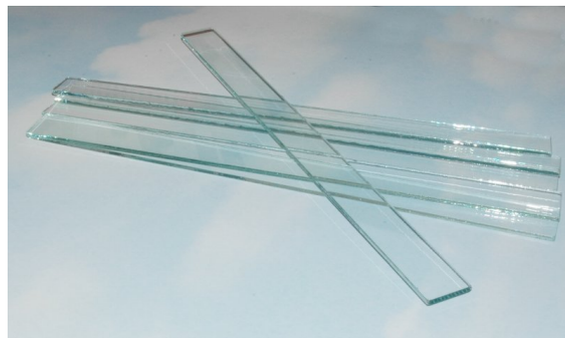
Accesorios



Pesas de latón de 5 gramos para incrementar la carga de las agujas



Aplicador de film de acero inoxidable, alturas disponibles de 10 a 650 micras (estándar 38 / 76 μm).



Tiras de vidrio para ensayo



Guía de aplicación para el aplicador de film