

Lavabilidad y Roce



Doble motor



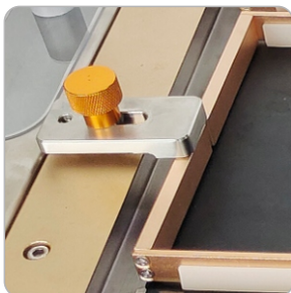
Compatible con varios cepillos



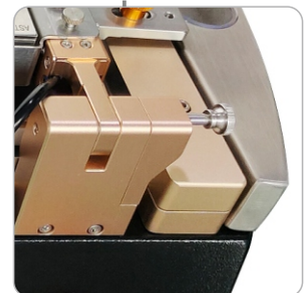
Depósito de líquido

Depósito de líquido

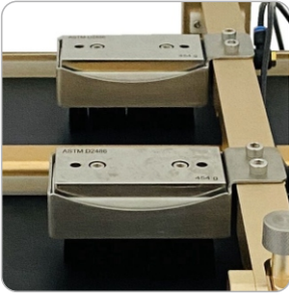
Cuatro canales



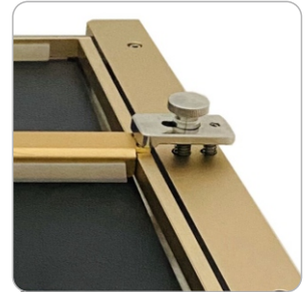
Dispositivo de sujeción rápida



Cepillo de cambio rápido



Portacepillos



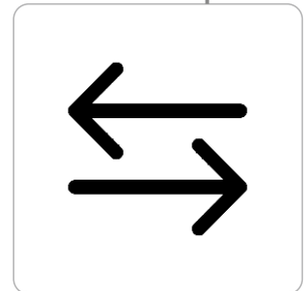
Dispositivo de sujeción rápida



Dos canales



Velocidad ajustable



Hasta 99999 ciclos

■ Introducción:

Equipo automático de ensayo de abrasión y lavabilidad para definir la resistencia de pinturas, barnices o cualquier recubrimiento al frote, rayado, desgaste o pérdida de color o brillo debido a la abrasión en seco o en humado.



BEVS 2810



BEVS 2806

■ Características:

Modelo	BEVS 2810	BEVS 2806
Control	Pantalla táctil	Pantalla táctil
Driver	1 motor	2 motores
Control de flujo	1 bomba peristáltica	2 bombas peristálticas
Cepillos	2	4
Otros	/	Puede realizar simultáneamente diferentes pruebas estándar

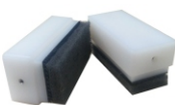
■ Especificaciones:

Modelo	BEVS 2810	BEVS 2806
Ciclos/min	10-40	1-65
Ciclos max.	99999	
Max espesor panel	0-25mm	
Cepillos	1-2	1-4
Alimentación	220 V, 50 Hz	

■ Aplicación:

Ampliamente utilizado para probar la resistencia al lavado de pintura, revestimiento, cuero, madera, plástico, material de impresión, fibra, etc.

■ Normas:

ASTM D3450	DIN 53778	ASTM D2486	ISO 11998
			

■ Información para pedir:

Equipo Lavabilidad y Roce BEVS 2806 o 2810 con un accesorio estándar a continuación:

Accesorios opcionales:

BEVS 2805/1/P

Norma: DIN 53778

Carga 250g, 2 cepillos de cerdas de jabalí

BEVS 2805/2/P

Norma: ASTM D2486

Carga 454g, 2 cepillos de nailon, 2 almohadillas de goma con calza de latón de 325×12,7×0,25mm

BEVS 2805/3/P

Norma: ASTM D3450

Carga 750g, 2 esponjas

BEVS 2805/6/P

Norma: ISO 11998/BS 3900

Carga 135g, 2 cepillos estropajos



JARP Benelux
Paseo de las Delicias, 1
41001
Sevilla
España
+34 954 56 08 56
jarp@jarp.eu
www.jarp.eu