

HAND PROOFER BGD220



BGD220

Estructura novedosa, el mango está hecho de material de acero inoxidable, rodillo anilox cromado y rodillo de goma resistente a los solventes. Puede poner tinta a base de agua, tinta de huecograbado, tinta de anilina y otro recubrimiento líquido en todo tipo de materiales básicos, para obtener la muestra de color de repetibilidad. Tiene la función de simular el efecto de impresión de la máquina de impresión, es una herramienta esencial para combinar colores, mejorar la tinta, examinar el rendimiento de la tinta a base de agua y examinar el color es oscuro o claro, así como la herramienta necesaria para que todas las fábricas de impresión detecten el color especial. Ampliamente utilizado en la producción de tinta, Impresión de cartón e industrias de impresión flexográfica, etc.

1. Buen rendimiento de repetibilidad, puede mostrar la densidad de la tinta.
2. Las presiones entre dos rodillos pueden ser ajustables, el rodillo anilox cromado controla el espesor de la película de tinta
3. Fácil uso y limpieza.
4. Puede ahorrar más tiempo y materia prima de impresión de prueba.
5. Ancho: 70mm

Línea de pantalla (LPI)	Volumen de tinta (BCM)	Ancho del revestimiento (mm)
60	29,4	70
80	18,8 aproximadamente 19	70
100	17	70
120	14,7	70
140	16	70
150	9,3	70
160	9,4	70
180	7,8	70
200	6,8	70
220	6,3	70
250	7,1	70
300	4,5	70