

55% celulosa y 45% poliéster SMT limpieza Limpie la plantilla Roll

**Para evitar manchar puente y eficaz reducen el mantenimiento a tiempo.
55% celulosa y 45% poliéster, en color blanco, 68gsm**

Detalles rápidos

Material: No tejido

No tejidas técnicas: Spunlace laminadas

Estilo: llano

Marca: YCtek

Certificación: ISO, SGS, RoHS

Lugar del origen: Jiangsu, China (continente)

Descripción:

1. suave y absorbente alta
2. resistente y libre de pelusa
3. limpiar y retirar la pasta de soldadura
4. el OEM y SMT personalizado plantilla limpia rodillo es agradable

Aplicación:

Conveniente a todas máquinas de impresión de SMT, como DEK, MPM, KME, DEK, DANYO, FUJI, EKRA, MINAMI, PANASONIC etc..

Rollo de celulosa 55% + 45% poliester SMT limpieza Limpie la plantilla para FUJI

4000 Material	7000 Material	Máquina de impresión o no de pieza de OEM	Longitud de la base	ID de la base	Rollo de OD	Pies por el rodillo	Anchura material	Material de la base
4901FU	7901FU	Fuji	19.69*(500mm)	1.0"	2,36"	33Ft(10m)	500mm	Papel
4902FU	7902FU	Fuji-QP541	15.62*(396mm)	1.0"	2.2"	26Ft(8m)	396mm	Papel
4903FU	7903FU	Fuji-551E	15.74*(400mm)	1.0"	2.2"	26Ft(8m)	400mm	Papel



