

## **55% celulose + 45% poliéster SMT limpeza Limpe estêncil Roll**

**Para evitar manchas, ponte e eficaz reduzem a manutenção tempo ocioso.**

**55% celulose e 45% poliéster, na cor branca, 68gsm**

### **Detalhes rápidos**

Material: Não tecido

Técnicas não tecidas: Spunlace / laminado

Estilo: planície

Marca: YCtek

**Certificação:** ISO, GV, RoHS

Lugar de origem: Jiangsu, China (continente)

### **Descrição:**

1. macio e absorvente alta
2. resistente e fiapos
3. limpar e remover a pasta de solda
4. OEM e SMT personalizado estêncil limpo roll é bem-vindo

### **Aplicação:**

Adequado para todas as máquinas SMT da impressão, como DEK, MPM, KME, DEK, DANYO, FUJI, EKRA, MINAMI, PANASONIC etc.

## **55% celulose + 45% poliéster SMT limpeza Limpe estêncil rolo para FUJI**

4000 Material	7000 Material	Máquina de impressão ou OEM parte #	Comprimento do núcleo	ID do núcleo	Rolo OD	Pés por rolo	Largura material	Material do núcleo
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



