

YCtek [SMT làm sạch lau Stencil cuộn](#) cho FUJI

Chi tiết sản phẩm

Tài liệu	55% woodpulp + 45% polyester
Màu sắc	White
Trọng lượng	56gsm
Kích thước	Như nhu cầu của bạn
Loại hình	Cuộn
Cách sử dụng	DEK, FUJU và vv.
Mẫu	Miễn phí mẫu
Cấp giấy chứng nhận	ISO9001, SGS, ROHS

Tính năng

1. [Sợi cellulose và sợi polyester.](#)
2. [Super dung môi, mực in, dầu absorbenct khả năng, lau mực và heavy duty.](#)
3. tuyệt vời hiệu suất bảo vệ chống tan rã, môi trường, sinh học phân hủy
4. mềm mại, khi xoá sạch sẽ không gây tổn hại bề mặt của máy
5. công nghiệp sạch: làm sạch các bộ phận điện tử chính xác, thử nghiệm, thiết bị phòng thí nghiệm, thủy tinh, mực in và các thiết bị, vv.

Ứng dụng

Cao tiêu chuẩn bề mặt làm sạch trong chế biến, như cleanout PCB board, SMT stencil hay lụa.

YCtek SMT làm sạch lau Stencil cuộn cho FUJI







Trade Assurance

**TRADE WITH CONFIDENCE,
CREDIBLE AND RELIABLE**

Your payment is protected 100% of the Trade Assurance Order Amount if the product quality is not to your satisfaction or if the order is not shipped on time.





About customer service

If your inquiry didn't be replied in time, maybe because of large amount of consulting, please wait patiently, or maybe system problems, your inquiry was lost etc. If the time is too long, Please contact other lights on customer service, or login back Wangwang, then consult, please forgive any inconvenient by this.



About after-sale

In the process of selling, if clients find quality problems in products, clients can note us, we'll take great care in performing this matter, the cost paid by us; if we find serious quality problems and can't be remedy, clients have right to return quality problems products to us, we must return the cost of the products.



About shipping

Sample lead time: 1-3 days; Mass order production: 7-12 days or negotiated . (By air or by sea depends on clients' choice)



Tel: 86-512-50313419
Mob: 86-15895659543
Fax: 86-512-57336236
Email: yc@yichenwipe.cn

[Contact Us](#)
[Go to the home](#)

WELCOME TO VISIT OUR FACTORY!