Trung Quốc nhà cung cấp Hướng dẫn sử dụng bù đắp chăn rửa vải cho máy in

Chi tiết sản phẩm

Tên khoản mục	Trung Quốc nhà cung cấp hướng dẫn sử dụng bù đắp chăn rửa vải cho máy in
Tài liệu	55% woodpulp + 45% polyester
Trọng lượng	68gsm
Thông số kỹ thuật	MPM\/DEK\/JUKI\/MATSUSHITA và vv.
Cách sử dụng sản phẩm	Được sử dụng để làm sạch máy in
Màu sắc	White
Kích thước	Như nhu cầu của bạn
Cuộn	Giấy hoặc nhựa cuộn

Tính năng

- 1. high absorbency & êm ái
- 2. tuyệt vời khả năng hấp thụ
- 3. Lint lint miễn phí, thấp cân bằng công suất hấp thụ
- 4. sức đề kháng rách cao và thấp lint an toàn
- 5. có sẵn trong cả hai jumbo và mini rolls
- 6. canh tranh giá

Ứng dụng

- 1.Automotive\/Car\/Wheel\/ refinishing, xoá sạch, đánh bóng, làm sạch, vẽ tranh, rửa
- 2. Phòng sạch, làm sạch phòng, bụi-room, Phòng thí nghiệm, hóa chất.
- 3. Electronics, bán dẫn, dụng cụ chính xác, ngành công nghiệp quang học.
- 4. Printing, ô tô, kỹ thuật, hội thảo, dầu station, v.v...

Trung Quốc nhà cung cấp hướng dẫn sử dụng bù đắp chăn rửa vải cho máy in











Our Team Factory





















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!