

ROTOLO DI PULIZIA 100% PP ESD PER SERIGRAFICA DEK (530/510MM X 12M)



Cod. 071921C



ROTOLO DI PULIZIA PER MACCHINA DEK, 530/510MM

Rotolo di polipropilene idrofilo in fibre per la pulizia della lamina di stampa, non trattato con sbiancanti e privo di cellulosa.

Modello

- Per macchina **DEK**
- Dimensioni del tessuto (Larghezza x Lunghezza): **510 mm x 12 m**
- Dimensioni del tubo centrale in cartone (Larghezza): **530 mm**
- Quantità minime di acquisto: **30 pezzi e multipli.**

Caratteristiche & Vantaggi

Prodotto innovativo ad elevate prestazioni che **intrappola le sfere di saldatura**, rendendo possibile una migliore qualità del montaggio superficiale.

Un processo di pulizia più efficiente infatti, eliminando i residui che potrebbero generare corti, migliora il rapporto qualità/prezzo della produzione.



Il tessuto non si gonfia, ha uguale resistenza a secco e umido. Non è abrasivo: lo Stencil dura di più.
Non contenendo cellulosa ha **bassissimo sfilacciamento**.
Soddisfa le sfide del Fine-Pitch più spinto e ulteriori riduzioni nelle aperture del telaio.
Rispetto ad altri tipi di tessuto, consente di aumentare il numero di stampe per ciclo di lavaggio fino al 50%.
Inoltre, richiede un minor utilizzo di IPA o di liquido di pulizia.
Il rullo lungo ottimizza i tempi in linea.

Specifiche

- Materiale: **100% PP idrofilo in fibre**, non trattato con sbiancanti
- Processo di produzione: calandratura termica delle fibre, senza utilizzo di prodotti chimici
- Peso tessuto: 40 g / m²
- Spessore: 0.24 mm
- R_{sup}: < 10¹¹ Ohm - NSI ESD STM S11.11
- Resistenza del tessuto: 95 N / 50 mm (longitudinale), 30 N / 50 mm (trasversale)
- Capacità di assorbimento: 540% - Assorbimento rapido
- Tubo centrale: 100% carta KRAFT vergine
- Senza clorurati, riciclabile
- Conforme RoHS.

Varianti: Prodotto disponibile per tutti i modelli di macchine serigrafiche per stampa SMT. Può essere personalizzato.
Scopri tutti i prodotti disponibili in questa categoria > [Pulizia Stencil](#)