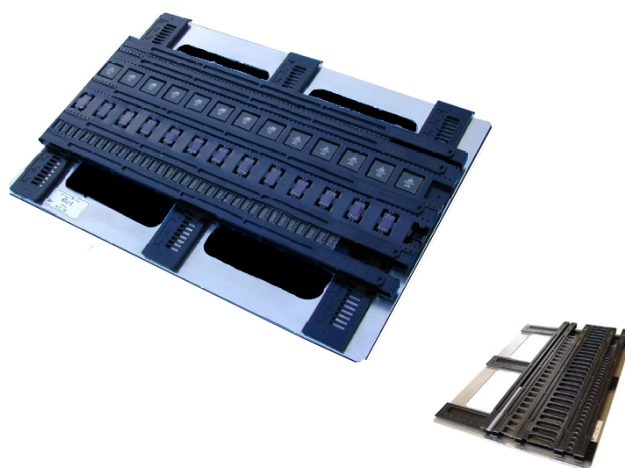
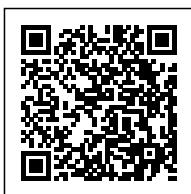


## NCSJS VASSOIO REGOLABILE PER COMPONENTI SMD



Cod. 151470A



### VASSOIO PER COMPONENTI SMD NASTRATI

**NCSJ-S - Vassoio portacomponenti per SMD nastri completo di 5 guide regolabili.** Può ospitare fino a **4 nastri** con dimensioni variabili.

Ideale per l'**assemblaggio manuale** di componenti SMD montati su spezzoni corti che non possano essere inseriti negli alimentatori delle Pick & Place.

Utilizzabile anche per assemblaggi con macchine **Pick & Place**.

**Accessori:** Aggiungendo una o più **guide addizionali** (disponibili su richiesta) è possibile aumentare il numero dei nastri sul vassoio.

#### Consigli di utilizzo

1. Impostare la guida del nastro (passo 4 mm)
2. Inserire il nastro nelle apposite guide
3. Fissare il nastro con il perno di fermo
4. Fissare il vassoio porta nastri nella macchina per assemblaggio.

#### Caratteristiche



- Dimensioni esterne (LxPxH): 230 x 355 x 20 mm
- Altezza massima componente: 10 mm
- ESD: Sì
- Utilizzabile in Cleanroom: Sì
- Conforme CEI 61340-5-1.

### Numero e dimensioni dei nastri collocabili\*\*\*

#### Larghezza nastro

8 mm (0.35 Inch)  
12 mm (0.47 Inch)  
16 mm (0.63 Inch)  
24 mm (0.94 Inch)  
32 mm (1.26 Inch)  
44 mm (1.73 Inch)  
56 mm (2.21 Inch)  
74 mm (2.91 Inch)

#### Quantità max. nastri

12  
10  
8  
6  
5  
3  
3  
2

\*\*\* ATTENZIONE: La fornitura standard consente di ospitare fino a **4 nastri**. Per posizionarne un numero maggiore occorre acquistare separatamente una o più guide aggiuntive (su richiesta).