

DP ESD - DEPANNELIZZATORE MANUALE ANTISTATICO PIERGIACOMI (LAMA 1÷2.5MM)



Cod. DP-N-ESD



UTENSILE DISSIPATIVO PER SEPARAZIONE PCB

Depannellizzatore antistatico Piergiacomini serie DP ESD: utensile studiato per la separazione manuale dei circuiti stampati. Pratico ed economico, assicura una buona finitura. Indicato per il taglio di **istmi** / **testimoni** con una lunghezza massima di 3 mm.

Formati disponibili (spessore della lama di taglio): 1mm (mod. **DP 10 ND**), 1.5mm (mod. **DP 15 ND**), 1.8mm (mod. **DP 18 ND**), 2mm (mod. **DP 20 ND**), 2.3mm (mod. **DP 23 ND**), 2.4mm (mod. **DP 24 ND**), 2.5mm (mod. **DP 25 ND**).

Caratteristiche

- Lunghezza: 147 mm
- Forza di taglio: **3 Kg** (DP 10 ND, DP 15 ND, DP 18 ND, DP 20 ND), **7 kg** (DP 23 ND, DP 24 ND, DP 25 ND)
- Spessore massimo PCB: **2 mm**
- Lunghezza massima istmo/testimone: **3 mm**
- Distanza minima istmo: **11 mm** (DP 10 ND), **16 mm** (tutti gli altri modelli)
- Manici ESD statico dissipativi



- Disponibile anche in versione standard (non antistatica) - Codice El.Mi: DPN.

VARIABILI DI PRODOTTO

| Cod. | Descr. | Spessore lama |
|---------|--|---------------|
| 151467D | DP 10 ND Depannellizzatore antistatico ESD Piergiacomì Spessore della lama di taglio: 1 mm Prezzo IVA inclusa: | 1.0 mm |
| 151467B | DP 15 ND Depannellizzatore antistatico ESD Piergiacomì Spessore della lama di taglio: 1.5 mm Prezzo IVA inclusa: | 1.5 mm |
| 149905B | DP 18 ND Depannellizzatore antistatico ESD Piergiacomì Spessore della lama di taglio: 1.8 mm Prezzo IVA inclusa: | 1.8 mm |
| 147141B | DP 20 ND Depannellizzatore antistatico ESD Piergiacomì Spessore della lama di taglio: 2.0 mm Prezzo IVA inclusa: | 2.0 mm |
| 147142B | DP 23 ND Depannellizzatore antistatico ESD Piergiacomì Spessore della lama di taglio: 2.3 mm Prezzo IVA inclusa: | 2.3 mm |
| 147143B | DP 24 ND Depannellizzatore antistatico ESD Piergiacomì Spessore della lama di taglio: 2.4 mm Prezzo IVA inclusa: | 2.4 mm |
| 147144B | DP 25 ND Depannellizzatore antistatico ESD Piergiacomì Spessore della lama di taglio: 2.5 mm Prezzo IVA inclusa: | 2.5 mm |