



# 670EP

Codice articolo: 670EP

Tronchese con taglio in punta – testa dritta corta alleggerita



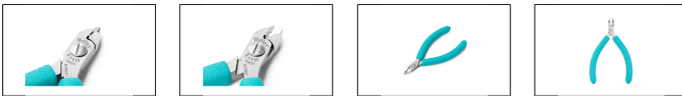
Adatta al taglio di SMD e contatti per micro package.



Tronchese con testa a taglio in punta ad alta precisione.



Per connessioni di micro package SMD fino a 0,25 mm/.010 Inch, anche per pitch inferiori a 1/20".



source images

## Il taglio perfetto - forti, taglienti e precisi - sempre

Weller Erem Series 600 Micro rappresenta una gamma di tronchesi di precisione in miniatura che offre un'ampia varietà di forme della testa, in modo da accedere facilmente a zone difficili da raggiungere. Questi micro tronchesi sono ideali per SMD e conduttori (670EP, 670EPF). I tronchesi sono realizzati in acciaio per utensili di qualità superiore, e dotati di bordi taglienti con una durezza pari a 63-65HRC. I tronchesi di precisione presentano una superficie non riflettente e sono, inoltre, a prova di ESD e riaffilabili.

## Type Type of Cut Cutting Capacity

### Series 600 Micro & 2600

mm 0,03 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 0,6 0,7 0,8 0,9 1,0 1,1 1,2 1,3 1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9 2,0  
Inch .0001 .003 .007 .011 .015 .019 .023 .027 .031 .035 .039 .043 .047 .051 .055 .059 .062 .066 .070 .074 .078

| Type   | Type of Cut      | Cutting Capacity                             |
|--|------------------|--|
|  612N<br>2612N   | Semi Flush       | 0,5 mm                                       |
|  622N<br>2622N  | Flush            | 0,8 mm                                       |
|  622TX          | Flush / Carbide  | 0,4 mm                                       |
|  632N<br>2632N  | Super Full Flush | 0,8 mm                                       |
|  622NA           | Flush            | 0,8 mm                                       |
|  622NB<br>2622NB | Flush            | 0,6 mm                                       |
|  676E           | Flush            | 0,8 mm                                       |
|  776E           | Super Full Flush | 0,6 mm                                       |
|  632NCF         | Super Full Flush | only for soft materials: silicone, rubber... |
|  670E            | Flush            | 0,8 mm                                       |
|  670EP          | Flush            | 0,5 mm                                       |
|  670EPF         | Flush            | for micro pitches under 0,5 mm               |





**Technical Data**

|   |                  |
|---|------------------|
| Lunghezza mm                              | 110              |
| Lunghezza dei taglienti mm                | 3.6              |
| Larghezza testa mm                        | 9                |
| Spessore testa mm                         | 6                |
| Lunghezza testa mm                        | 18               |
| Capacità di taglio max - Filo duro mm     | ---              |
| Peso in oz                                | 1.693            |
| Lunghezza dei taglienti pollici           | 0.142            |
| Larghezza testa pollici                   | 0.354            |
| Spessore testa pollici                    | 0.236            |
| Lunghezza testa pollici                   | 0.709            |
| ESD sicuro                                | on               |
| Taglio                                    | Senza Waste      |
| Capacità di taglio max - Durezza media mm | Ø 0,5            |
| Capacità di taglio max. - Filo di rame mm | Ø 0,6            |
| Lunghezza pollici                         | 4.331            |
| Peso in g                                 | 48               |
| Applicazioni Erem                         | Microelettronica |