

## Seitenschneider - ovaler Kopf

---



---

Der perfekte Schnitt - kraftvoll, scharf und langlebig. Immer. Die Weller Erem Serie 800 Maxi ist ein Sortiment großer Präzisionsschneider für allgemeine Schneidanwendungen in der Elektronik zum Schneiden großer Drahtdurchmesser. Die Schneider werden aus hochwertigem Werkzeugstahl mit auf 63-65 HRC gehärteten Schneidkanten hergestellt. Die Präzisionsschneider haben eine nicht reflektierende Oberfläche, sind ESD-sicher und können nachgeschärft werden.

- Dies ist die Standard-Kopfform.
- Sie wird eingesetzt für alle Schneidaufgaben an leicht zugänglichen Stellen.
- Der massive Kopf ermöglicht eine hohe Schneidkapazität und zeichnet sich durch Robustheit aus.
- Swiss made

Artikel-Nr.

WL23649

---

Products for the electronic industry



|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| Modell                              | 822N            |
| Hersteller                          | Weller Erem     |
| Hersteller-Artikel-Nr.              | 822N            |
| Verkaufseinheit                     | 1 Stück         |
| Inhaltseinheit                      | 1 Stück         |
| VDE                                 | nein            |
| Kopfbreite                          | 13,5 mm         |
| Schnittform                         | ohne Wate       |
| ESD gerecht                         | ja              |
| Kopfdicke                           | 7,2 mm          |
| Kopflänge                           | 21 mm           |
| Werkzeuglänge                       | 120 mm          |
| Art Seitenschneider                 | Seitenschneider |
| Länge der Schneiden                 | 15 mm           |
| Schneidelänge                       | 15 mm           |
| Schneidwert Drahtdurchmesser mittel | 1,2 mm          |
| Schneidwert Drahtdurchmesser weich  | 1,8 mm          |