

## 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.
- Gleich wie 896E
- Swiss made

Artikel-Nr.

WL18353

---

Products for the electronic industry



Modell	812N
Hersteller	Weller Erem
Hersteller-Artikel-Nr.	812N
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
VDE	nein
Kopfbreite	13,5 mm
Schnittform	große 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 hart	0,6 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	1,2 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser weich	1,8 mm