



Seitenschneider - ausgesparter Kopf

Item No: T884E

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.

KEY FEATURES

- + Dies ist die schmalste Kopfform.
- + Die Unterseite ist ausgespart, dadurch ist das Arbeiten an extrem schwer zugänglichen Stellen möglich.
- + Die Unterseite ist ausgespart für einen leichteren Zugang auch zu besonders schwer zugänglichen Bereichen.

TECHNISCHE DATEN

Länge	120.0 mm
Anwendung	Microelectronic
Schnitttyp	Flush
Schneidleistung - Kupfer	1.57mm
Schneidleistung - mittlerer Draht	0.78mm
Schneidkantenlänge	12.70mm
ESD-sicher	Ja
Kopflänge	21.0 mm
Kopfdicke	7.2 mm
Kopfbreite	13.5 mm
UPC	043127077739