

ESD Vornschneider, RX-Serie, feine Wate, 0,1-0,8 mm



Aus Hochleistungs-Kugellagerstahl gefertigt, brüniert. Schneiden und Backen computergeschliffen, dadurch höchste Präzision und konstante Qualität. Induktionshärtung der Schneiden auf 63-65 HRC. Griffe aus 2 Komponenten, mit Öffnungsfeder.

- Schneidkapazität: 0,1-0,8 mm
- Vornschneider, z.B. für Arbeiten an Komponenten mit vieladrigen Kabeln.

WL16017
RX 8149
LINDSTRÖM
RX 8149
155 mm
155 mm
65 mm
1 Stück
1 Stück
RX-Serie
nein
10 mm
kleine Wate















ESD gerecht	ja
Werkzeuglänge	139 mm
Art Seitenschneider	Vornschneider
Länge der Backen	14 mm









