



Diese Spitzzange mit Seitenschneider dient zur sauberen Abisolierung von 19-22 AWG-Leitern, die in Schaltschränken vorgefunden werden können. Die Schneidmesser sind induktionsgehärtet für Langlebigkeit. Sie besteht aus geschmiedetem Stahl für Langlebigkeit und verfügt über ein langes Maul zum Greifen und Verdrillen von Leitern.

## Spezifikationen

**Gesamtlänge:** 168,3 mm (6,625 Zoll)

**Backenlänge:** 47,6 mm (1,875 Zoll)

**Backenbreite:** 17,5 mm (0,688 Zoll)

**Backendicke:** 9,5 mm (3/8 Zoll)

**Durchmesser der Spitze:** 2,4 mm (3/32 Zoll)

**Klingenlänge:** 12,7 mm (0,5 Zoll)

**Grifffarbe:** Gelb

**Griffoberfläche:** Kunststoff-getaucht

**Gewicht:** 0,12 kg (0,26 lb)