



Klein Tools CL110 ist eine digitale Stromzange mit automatischer Bereichseinstellung zur Messung von AC-Strom über die Zange und AC/DC-Spannung, Widerstand und Durchgang über Messleitungen. Die Klein Tools Produktlinie der Test- und Messprodukte wurde exklusiv von Elektrikern für Elektriker entwickelt. Viele Jahre der Feldforschung und die zahlreichen Anregungen von Elektrikern aus ganz Amerika haben die Entwicklung unserer Mess- und Prüfgeräte mit den vielen innovativen, zeitsparenden Funktionen inspiriert.

## Spezifikationen

<b>Anwendung:</b>	Misst Strom, Spannung, Widerstand und Durchgang	<b>Besondere Merkmale:</b>	Hintergrundbeleuchtetes Display zum leichten Ablesen
<b>Batterien:</b>	3 x AAA	<b>Backengröße:</b>	28,6 mm (1,12 Zoll)
<b>Sturzschutz:</b>	1 m (3,3 Fuß)	<b>Display:</b>	LCD mit 2000 Zählungen
<b>Spannung:</b>	600 V AC; 600 V DC	<b>Stromstärke:</b>	400 A
<b>Ohm (Widerstand):</b>	20MO	<b>Standard:</b>	CAT III 600 V; CE-zertifiziert
<b>Enthalten:</b>	Tasche, 1041,4 mm (41") Messleitungen und Batterien	<b>Gesamtlänge:</b>	221,1 mm (8,70 Zoll)
<b>Gesamthöhe:</b>	40,9 mm (1,61 Zoll)	<b>Gesamtbreite:</b>	76,6 mm (3,02 Zoll)
<b>Gewicht:</b>	290,0 g (0,63 lb)		