

# TU-216-80LM-E

## 80 KLAMMERNAGL. 16MM(TU-216)LANGMAG.

**80**

Durchmesser: 0.6 - 0.9mm  
Rücken: 12.8 - 12.8mm  
Länge: 4 - 16mm



### Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Variable Leistungsregelung



Sicherheits-auslöser



Rückwärtiger Abluft-Auslass



Lang-Magazin



Von unten beladbares Magazin

### SPEZIFIKATION

Werkzeugtyp	Pneumatisch		Schüsse pro Akku-Ladung	
Gewicht	1.01 kg		Arbeitsdruck	4.90 - 8.40 BAR
Breite	40 mm			80.00 - 120.00 PSI
Länge	353 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar	0.17
Höhe	150 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp	1/4 BSP
Magazinkapazität (Max)	278		Geräuschkennwerte	<b>LPA 1sd</b> 64.40
80 Befestigungselementserie:				<b>LWA 1sd</b> 74.00
Durchmesser (mm)	0.6 (Min)	0.9 (Max)		<b>LPA 1s, 1m</b> 61.00
Rücken (mm)	12.8 (Min)	12.8 (Max)	Vibration / Unsicherheit	< 2.5 / N/A m/s <sup>2</sup>
Länge (mm)	4 (Min)	16 (Max)		