

# TU-216-71-E

## 71 KLAMMERNAGLER 16MM MAX.(TU-216)

72

Durchmesser: 0.6 - 0.7mm  
Rücken: 9.1 - 9.1mm  
Länge: 4 - 16mm



### Eigenschaften



Aluminium-gehäuse



Komfort-Gummigriff



Variable Leistungsregelung



Sicherheits-auslöser



Rückwärtiger Abluft-Auslass



Von unten beladbares  
Magazin

### SPEZIFIKATION

Werkzeugtyp	Pneumatisch		Schüsse pro Akku-Ladung	
Gewicht	0.85 kg		Arbeitsdruck	4.90 - 8.40 BAR
Breite	40 mm			80.00 - 120.00 PSI
Länge	221 mm		Luftverbrauch, Liter pro Schuss bei 5,6 bar	0.17
Höhe	150 mm		Druckluftanschluss-Gewindetyp	1/4 BSP
Magazinkapazität (Max)	172		Geräuschkennwerte	<b>LPA 1sd</b> 64.40
72 Befestigungselementserie:				<b>LWA 1sd</b> 74.00
Durchmesser (mm)	0.6 (Min)	0.7 (Max)		<b>LPA 1s, 1m</b> 61.00
Rücken (mm)	9.1 (Min)	9.1 (Max)	Vibration / Unsicherheit	< 2.5 / N/A m/s <sup>2</sup>
Länge (mm)	4 (Min)	16 (Max)		