

# 21697B-E ZSZYWACZ 16MM (216)

93

Grubość: 0.6 - 0.9mm  
Szerokość zszywki: 4.8 - 4.8mm  
Długość: 4 - 16mm



## Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Regulowany przebieg mocy



Spust dodatkowy



Tylna dysza wylotowa



Magazynek ładowany od dołu

## SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Cięnienie robocze	4.90 - 8.40 BAR
Waga	0.81 kg		80.00 - 120.00 PSI
Szerokość	40 mm	Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	0.17
Długość	221 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	150 mm	Poziom hałasu	<b>LPA 1sd</b> 64.40
Pojemność magazynka (max.)	139		<b>LWA 1sd</b> 74.00
93 Serie oznaczeń:			<b>LPA 1s, 1m</b> 61.00
Grubość (mm)	0.6 (min.) 0.9 (max.)	Poziom drgań / Nieokreślono	< 2.5 / N/A m/s <sup>2</sup>
Szerokość zszywki (mm)	4.8 (min.) 4.8 (max.)		
Długość (mm)	4 (min.) 16 (max.)		