

21680B-E

ZSZYWACZ NA ZSZYWKI SERII 80 16MM (216)

80

Grubość: 0.6 - 0.9mm
Szerokość zszywki:
12.8 - 12.8mm
Długość: 4 - 16mm



Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Regulowany przebieg mocy



Spust dodatkowy



Tylna dysza wylotowa



Magazynek składany od dołu

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Ciśnienie robocze	4.90 - 8.40 BAR
Waga	0.81 kg		80.00 - 120.00 PSI
Szerokość	40 mm	Zużycie powietrza w l/strza? przy 5,6 bar	0.17
Długość	221 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	150 mm	Pozioma?asu	LPA 1sd 64.40
Pojemność magazynka (max.)	139		LWA 1sd 74.00
80 Serie ?czników:			LPA 1s, 1m 61.00
Grubość (mm)	0.6 (min.) 0.9 (max.)	Poziom drga? / Nieokre?lono??	< 2.5 / N/A m/s2
Szerokość zszywki (mm)	12.8 (min.) 12.8 (max.)		
Długość (mm)	4 (min.) 16 (max.)		