

TU-216-80LM-E

ZSZYWACZ NA ZSZYWKI SERII 80 16MM (TU216) Z D?UGIM MAGAZYNKIEM

80

Grubo???: 0.6 - 0.9mm
Szeroko?? zszywki:
12.8 - 12.8mm
D?ugo???: 4 - 16mm



Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Regulowany prze??cznik mocy



Spust dodatkowy



Tylna dysza wylotowa



D?ugi magazynek



Magazynek ?adowany od do?u

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Max. ilo?? gwo?dzi na jednym akumulatorze	
Waga	1.01 kg	Ci?nienie robocze	4.90 - 8.40 BAR
Szeroko??	40 mm		80.00 - 120.00 PSI
D?ugo??	353 mm	Zu?ycie powietrza w l/strza? przy 5,6 bar	0.17
Wysoko??	150 mm	Rodzaj gwintu do pod??czenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Pojemno?? magazynka (max.)	278	Poziom ha?asu	LPA 1sd 64.40
80 Serie ??czników:			LWA 1sd 74.00
Grubo?? (mm)	0.6 (min.) 0.9 (max.)		LPA 1s, 1m 61.00
Szeroko?? zszywki (mm)	12.8 (min.) 12.8 (max.)	Poziom drga? / Nieokre?lono??	< 2.5 / N/A m/s2
D?ugo?? (mm)	4 (min.) 16 (max.)		