

# SB156SL-1-E

## ZSZYWACZ – CT NA ZSZYWKI SL 40MM MAX



Grubość: 0.9 - 1.3mm  
Szerokość zszywki:  
8 - 8mm  
Długość: 12 - 40mm



### Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Kośćcówka nosa No Mar



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Regulowana dysza wylotowa



Kontaktowy tryb wbijania



Mechanizm bezolejowy



Tylna dysza wylotowa



Magazynek ładowany od tyłu

### SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne		Ciężnienie robocze	4.80 - 7.00 BAR
Waga	1.75 kg			70.00 - 100.00 PSI
Szerokość	76 mm		Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	0.9
Długość	270 mm		Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	275 mm		Poziomy hałas	<b>LPA 1sd</b> 75.20
Pojemność magazynka (max.)	110			<b>LWA 1sd</b> 82.60
SL Serie czynniki:				<b>LPA 1s, 1m</b> 69.60
Grubość (mm)	0.9 (min.)	1.3 (max.)	Poziomy drgań / Nieokreślono	3.77 / 1.885 m/s <sup>2</sup>
Szerokość zszywki (mm)	8 (min.)	8 (max.)		
Długość (mm)	12 (min.)	40 (max.)		