

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	LPA 1sd 75.20
Pojemność magazynka (max.)	110			LWA 1sd 82.60
SL Serie czynniki:				LPA 1s, 1m 69.60
Grubość (mm)	0.9 (min.)	1.3 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	3.77 / 1.885 m/s ²
Szerokość zszywki (mm)	8 (min.)	8 (max.)		
Długość (mm)	12 (min.)	40 (max.)		