

# SL150LM-1

## ZSZYWACZ – CT NA ZSZYWKI SL (92) 32MM MAX Z DŁUGIM MAGAZYNKIEM



Grubość: 0.9 - 1.3mm  
Szerokość zszywki:  
8 - 8mm  
Długość: 12 - 38mm



### Cechy



Obudowa ze stopu magnezu



Wygodny gumowy uchwyt



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Kontaktowy tryb wbijania



Mechanizm bezolejowy



Tylna dysza wylotowa



Magazynek ładowany od tyłu



Długi magazynek

### SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Max. ilość gwoździ na jednym akumulatorze	
Waga	1.45 kg	Ciśnienie robocze	4.80 - 8.30 BAR
Szerokość	59.7 mm		70.00 - 120.00 PSI
Długość	450 mm	Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	0.9
Wysokość	244.5 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Pojemność magazynka (max.)	220	Poziomy hałas	<b>LPA 1sd</b> 75.50
SL Serie czynniki:			<b>LWA 1sd</b> 80.20
Grubość (mm)	0.9 (min.) 1.3 (max.)		<b>LPA 1s, 1m</b> 67.20
Szerokość zszywki (mm)	8 (min.) 8 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	3.03 / 1.515 m/s <sup>2</sup>
Długość (mm)	12 (min.) 38 (max.)		