

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



Tyłna 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	LPA 1sd 75.50
SL Serie czynniki:			LWA 1sd 80.20
Grubość (mm)	0.9 (min.) 1.3 (max.)		LPA 1s, 1m 67.20
Szerokość zszywki (mm)	8 (min.) 8 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	3.03 / 1.515 m/s ²
Długość (mm)	12 (min.) 38 (max.)		