

SL150-1

ZSZYWACZ – CT NA ZSZYWKI SL (92) 32MM MAX



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



Cechy



Obudowa ze stopu magnezu



Wygodny gumowy uchwyt



Kontakowy tryb wbijania



Mechanizm bezolejowy



Tylna dysza wylotowa



Magazynek ładowany od tyłu

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne		Max. ilość gwoździ na jednym akumulatorze	
Waga	1.10 kg		Ciśnienie robocze	4.80 - 8.30 BAR
Szerokość	59.7 mm			70.00 - 120.00 PSI
Długość	257.1 mm		Zużycie powietrza w l/strza? przy 5,6 bar	0.9
Wysokość	244.5 mm		Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Pojemność magazynka (max.)	110		Poziomy hałas	LPA 1sd 76.10
SL Serie ?czników:				LWA 1sd 80.60
Grubość (mm)	0.9 (min.)	1.3 (max.)		LPA 1s, 1m 67.60
Szerokość zszywki (mm)	8 (min.)	8 (max.)	Poziomy drga? / Nieokreślono??	3.42 / 1.71 m/s2
Długość (mm)	12 (min.)	38 (max.)		