

# 765S5-1E

## ZSZYWACZ NA ZSZYWKI S5/100 (TYP 14) 64MM MAX

S5

Grubość: 1.4 - 1.6mm  
Szerokość zszywki: 11.05 - 11.1mm  
Długość: 38 - 64mm



### Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Regulowana dysza wylotowa



Kontaktowy tryb wbijania



Antypoślizgowe odbojniki



Kompaktowy nos

### SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Ciężenie robocze	4.80 - 8.30 BAR
Waga	2.38 kg		69.00 - 120.00 PSI
Szerokość	98 mm	Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	1.1
Długość	371 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	284 mm	Poziomy hałas	<b>LPA 1sd</b> 84.10
Pojemność magazynka (max.)	160		<b>LWA 1sd</b> 93.40
S5 Serie parametrów:			<b>LPA 1s, 1m</b> 80.40
Grubość (mm)	1.4 (min.) 1.6 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślony	2.8 / 1.4 m/s <sup>2</sup>
Szerokość zszywki (mm)	11.05 (min.) 11.1 (max.)		
Długość (mm)	38 (min.) 64 (max.)		