

# 750S4-1

## ZSZYWACZ NA ZSZYWKI S4/16NC 50MM MAX



Grubość: 1.4 - 1.6mm  
Szerokość zszywki: 12.45 - 12.7mm  
Długość: 25 - 50mm



### Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Regulowana dysza wylotowa



Kontaktowy tryb wbijania



Antypoślizgowe odbojniki



Kompaktowy nos



Konstrukcja nie blokująca się

### SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne		Ciężnienie robocze	4.20 - 8.40 BAR
Waga	2.41 kg			60.00 - 120.00 PSI
Szerokość	84 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		Poziom hałasu	<b>LPA 1sd</b> 76.50
Pojemność magazynka (max.)	100			<b>LWA 1sd</b> 84.00
S4 Serie wsźczników:				<b>LPA 1s, 1m</b> 71.00
Grubość (mm)	1.4 (min.)	1.6 (max.)	Poziom drgań / Nieokreślono	3.88 / 1.94 m/s2
Szerokość zszywki (mm)	12.45 (min.)	12.7 (max.)		
Długość (mm)	25 (min.)	50 (max.)		