

# 438S2R-1

## ZSZYWACZ DO PRAC DACHOWYCH NA ZSZYWKI S2/16WC (TYP 140) 38MM MAX



Grubość: 1.4 - 1.6mm  
Szerokość zszywki: 25 - 25mm  
Długość: 19 - 38mm



### Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Regulowany przebieg mocy



Kontaktowy tryb wbijania



Antypoślizgowe odbojniki



Tyłna dysza wylotowa



Konstrukcja nie blokująca się



Prowadnica do gontów

### SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Ciężenie robocze	4.20 - 7.00 BAR	
Waga	2.13 kg		60.00 - 100.00 PSI	
Szerokość	64 mm	Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	0.6	
Długość	355 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP	
Wysokość	225 mm	Poziomy hałasu	<b>LPA 1sd</b> 91.80	
Pojemność magazynka (max.)	100		<b>LWA 1sd</b> 97.60	
S2 Serie czujników:			<b>LPA 1s, 1m</b> 84.60	
Grubość (mm)	1.4 (min.)	1.6 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	< 2.5 / N/A m/s2
Szerokość zszywki (mm)	25 (min.)	25 (max.)		
Długość (mm)	19 (min.)	38 (max.)		