

# 538S4-1

## ZSZYWACZ NA ZSZYWKI S4/16NC 38MM MAX



Grubość: 1.4 - 1.6mm  
Szerokość zszywki: 12.45 - 12.7mm  
Długość: 19 - 40mm



### Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Regulowany przebieg mocy



Kontaktowy tryb wbijania



Antypoślizgowe odbojniki



Tylna dysza wylotowa



Kompaktowy nos



Konstrukcja nie blokuje się

SPECYFIKACJA				
Rodzaj zasilania	Pneumatyczne		Ciężenie robocze	4.20 - 7.00 BAR
Waga	1.88 kg			60.00 - 100.00 PSI
Szerokość	73 mm		Zużycie powietrza w l/strza? przy 5,6 bar	0.74
Długość	355 mm		Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	225 mm		Poziom hałasu	<b>LPA 1sd</b> 92.90
Pojemność magazynka (max.)	100			<b>LWA 1sd</b> 97.60
S4 Serie wsźczników:				<b>LPA 1s, 1m</b> 84.60
Grubość (mm)	1.4 (min.)	1.6 (max.)	Poziom drga? / Nieokreślono??	2.509 / 1.2545 m/s2
Szerokość zszywki (mm)	12.45 (min.)	12.7 (max.)		
Długość (mm)	19 (min.)	40 (max.)		