

# 416SIC-SJ/16

## ZSZYWACZ NA ZSZYWKI SERII SJ/SJK 16MM (416)



Grubość: 0.6 - 0.7mm  
Szerokość zszywki: 4.1 - 4.1mm  
Długość: 4 - 16mm



### Cechy



Wygodny gumowy uchwyt



Regulowana dysza wylotowa



Kontaktowy tryb wbijania



Magazynek ładowany od dołu

### SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Max. ilość gwoździ na jednym akumulatorze	
Waga	0.91 kg	Ciśnienie robocze	4.00 - 7.00 BAR
Szerokość	44 mm		55.00 - 100.00 PSI
Długość	222 mm	Zużycie powietrza w l/strza? przy 5,6 bar	0.24
Wysokość	156 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Pojemność magazynka (max.)	200	Poziom ha?asu	<b>LPA 1sd</b> 78.90
SJK Serie ?czników:			<b>LWA 1sd</b> 80.30
Grubość (mm)	0.6 (min.) 0.7 (max.)		<b>LPA 1s, 1m</b>
Szerokość zszywki (mm)	4.1 (min.) 4.1 (max.)	Poziom drga? / Nieokre?lono??	< 2.5 / N/A m/s2
Długość (mm)	4 (min.) 16 (max.)		