

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	LPA 1sd 78.90
SJK Serie ?czników:			LWA 1sd 80.30
Grubość (mm)	0.6 (min.) 0.7 (max.)		LPA 1s, 1m
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.)		