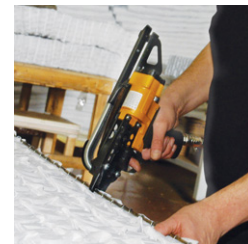


SC7C

ZSZYWACZ PNEUMATYCZNY NA KLAMRY C TYPU RING 15G100 D?UGO?? NOSA 32MM



Grubo???: 1.8 - 1.8mm
Szeroko?? zszywki: 15 - 15mm
Rozmiar w wersji otwartej: 19mm
Rozmiar w wersji zamkni?tej: 4.8 - 8.7mm



Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Obs?uga za pomoc? spustu



Mechanizm powrotny pneumatyczny

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne		Ci?nienie robocze	5.86 - 6.89 BAR
Waga	1.30 kg			85.00 - 100.00 PSI
Szeroko??	89 mm		Zu?ycie powietrza w l/strza? przy 5,6 bar	3.3
D?ugo??	335.3 mm		Rodzaj gwintu do pod??czenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysoko??	188 mm		Poziom ha?asu	LPA 1sd 86.38
Pojemno?? magazynka (max.)	130			LWA 1sd 91.47
RING 15 Serie ??cznik?w:				LPA 1s, 1m 78.47
Grubo?? (mm)	1.8 (min.)	1.8 (max.)	Poziom drga? / Nieokre?lono??	< 2.5 / N/A m/s2
Szeroko?? zszywki (mm)	15 (min.)	15 (max.)		
Rozmiar w wersji otwartej (mm)	19			
Rozmiar w wersji zamkni?tej (mm)	4.8 (min.)	8.7 (max.)		