

650S4-1

ZSZYWACZ NA ZSZYWKI S4/16NC 50MM MAX

S4

Grubość: 1.4 - 1.6mm
Szerokość zszywki: 12.45 - 12.7mm
Długość: 25 - 50mm



Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Regulowana dysza wylotowa



Kontaktowy tryb wbijania



Antypoślizgowe odbojniki



Konstrukcja nie blokuje się

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne		Ciężenie robocze	4.20 - 8.40 BAR
Waga	2.05 kg			60.00 - 120.00 PSI
Szerokość	84 mm		Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	0.65
Długość	363 mm		Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	272 mm		Poziomy hałas	LPA 1sd 76.60
Pojemność magazynka (max.)	100			LWA 1sd 82.70
S4 Serie czynniki:				LPA 1s, 1m 69.70
Grubość (mm)	1.4 (min.)	1.6 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	3.22 / 1.61 m/s ²
Szerokość zszywki (mm)	12.45 (min.)	12.7 (max.)		
Długość (mm)	25 (min.)	50 (max.)		