

651S5 ZSZYWACZ NA ZSZYWKI S5/100 50MM MAX

S5

Grubość: 1.4 - 1.6mm
Szerokość zszywki: 11 - 11.5mm
Długość: 25 - 50mm



Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Spust selektywny



Zaczep do paska

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne		Ciężenie robocze	4.8 - 8.3 BAR
Waga	1.95 kg			70 - 120 PSI
Szerokość	79 mm		Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	1.5
Długość	355 mm		Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	279 mm		Poziomy hałas	LPA 1sd 93.6
Pojemność magazynka (max.)	120			LWA 1sd 100.16
S5 Serie czynniki:				LPA 1s, 1m 93.6
Grubość (mm)	1.4 (min.)	1.6 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	2.63 / 1.3 m/s ²
Szerokość zszywki (mm)	11 (min.)	11.5 (max.)		
Długość (mm)	25 (min.)	50 (max.)		