

863S4-1

ZSZYWACZ NA ZSZYWKI S4/16NC 64MM MAX

S4

Grubość: 1.4 - 1.6mm
Szerokość zszywki: 12.45 - 12.7mm
Długość: 32 - 65mm



Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Regulowana dysza wylotowa



Kontaktowy tryb wbijania



Antypoślizgowe odbojniki



Kompaktowy nos



Konstrukcja nie blokuje się

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Ciężnienie robocze	4.20 - 8.40 BAR
Waga	2.63 kg		60.00 - 120.00 PSI
Szerokość	98 mm	Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	1.36
Długość	371 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	316 mm	Poziomy hałas	LPA 1sd 79.80
Pojemność magazynka (max.)	100		LWA 1sd 87.10
S4 Serie czynniki:			LPA 1s, 1m 74.10
Grubość (mm)	1.4 (min.) 1.6 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	3.966 / 1.983 m/s ²
Szerokość zszywki (mm)	12.45 (min.) 12.7 (max.)		
Długość (mm)	32 (min.) 65 (max.)		