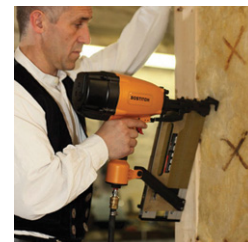


SB130S1-2-E

ZSZYWACZ NA ZSZYWKI S1

S1

Grubość: 1.8 - 2.08mm
Szerokość zszywki: 27 - 27mm
Długość: 65 - 130mm



Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Tryb sekwencyjny



Funkcja łatwego usuwania zakleszczeń

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Cięnienie robocze	5.00 - 8.00 BAR
Waga	5.85 kg		72.00 - 116.00 PSI
Szerokość	133 mm	Zużycie powietrza w l/strza? przy 5,6 bar	2.75
Długość	400 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	397 mm	Poziom ha?asu	LPA 1sd 95.90
Pojemność magazynka (max.)	120		LWA 1sd 103.70
S1 Serie ?czników:			LPA 1s, 1m 90.70
Grubość (mm)	1.8 (min.) 2.08 (max.)	Poziom drga? / Nieokre?lono??	2.86 / 1.43 m/s2
Szerokość zszywki (mm)	27 (min.) 27 (max.)		
Długość (mm)	65 (min.) 130 (max.)		