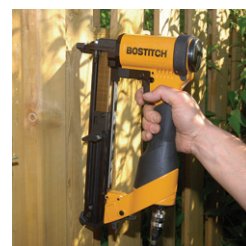
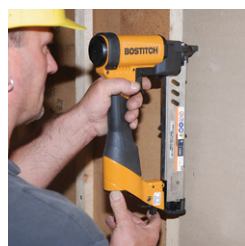
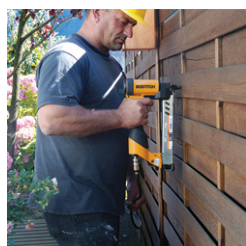


438S2-1 ZSZYWACZ NA ZSZYWKI S2/16WC (TYP 140) 38MM MAX

S2

Grubość: 1.4 - 1.6mm
Szerokość zszywki: 25 - 25mm
Długość: 19 - 38mm



Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Wygodny gumowy uchwyt



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Regulowany przebieg mocy



Kontaktowy tryb wbijania



Antypoślizgowe odbojniki



Tylna dysza wylotowa



Konstrukcja nie blokująca

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne		Ciężenie robocze	4.20 - 7.00 BAR
Waga	1.83 kg			60.00 - 100.00 PSI
Szerokość	64 mm		Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	0.6
Długość	355 mm		Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	225 mm		Poziomy hałasu	LPA 1sd 91.80
Pojemność magazynka (max.)	100			LWA 1sd 97.60
S2 Serie czników:				LPA 1s, 1m 84.60
Grubość (mm)	1.4 (min.)	1.6 (max.)	Poziom drganie / Nieokreślono	< 2.5 / N/A m/s2
Szerokość zszywki (mm)	25 (min.)	25 (max.)		
Długość (mm)	19 (min.)	38 (max.)		