

L100030

ZSZYWACZ SZCZYPCOWY-BJ NA ZSZYWKI TYP 88 25MM MAX

88

Grubość: 0.5 - 1.2mm
Szerokość zszywki:
13.1 - 13.1mm
Długość: 12 - 25mm



Cechy



Obudowa ze stopu aluminium



Obsługa za pomocą spustu



Magazynek ładowany od dołu



Szczyka zaokrąglona

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Max. ilość gwoździ na jednym akumulatorze	
Waga	2.10 kg	Ciśnienie robocze	5.00 - 6.00 BAR
Szerokość	70 mm		70.00 - 85.00 PSI
Długość	350 mm	Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	1.1
Wysokość	300 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość ramienia	140	Poziomy hałas	LPA 1sd 90.00
Pojemność magazynka (max.)	200		LWA 1sd 95.50
88 Serie wszytków:			LPA 1s, 1m 82.40
Grubość (mm)	0.5 (min.) 1.2 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	4 / 2 m/s ²
Szerokość zszywki (mm)	13.1 (min.) 13.1 (max.)		
Długość (mm)	12 (min.) 25 (max.)		