

# MCN150-E

## GWOŹDZIARKA NA GWOŹDZIE PT-MCN



Grubość: 3.3 - 3.8mm  
Długość: 38 - 38mm



### Cechy



Obudowa ze stopu magnezu



Wygodny gumowy uchwyt



Zbawkowana kołcówka



Regulowana dysza wylotowa



Tryb sekwencyjny



Kompaktowy magazynek



Walizka



Widoczna kołcówka robocza



Narzędzie systemu Lock-Out

### SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Ciężnienie robocze	4.80 - 8.40 BAR
Waga	1.95 kg		70.00 - 120.00 PSI
Szerokość	86 mm	Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	1.9
Długość	296 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	267 mm	Poziomy hałasu	<b>LPA 1sd</b> 92.70
Pojemność magazynka (max.)	29		<b>LWA 1sd</b> 101.40
PT-MC Serie częściników:			<b>LPA 1s, 1m</b> 88.40
Grubość (mm)	3.3 (min.)    3.8 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreśloność	5.11 / 2.044 m/s2
Długość (mm)	38 (min.)    38 (max.)		
Główna (mm)	7.2 (min.)    7.2 (max.)		
Rodzaj połączenia	Taśma papierowa		
Kąt połączenia	33		