

# MIIIFN

## PNEUMATYCZNA GWO?DZIARKA DO PARKIETU



Długość: 38 - 50mm



### Cechy



Narzędzie pneumatyczne

#### SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Ciśnienie robocze	4.90 - 6.30 BAR
Waga	5.10 kg		70.00 - 90.00 PSI
Szerokość	80 mm	Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	1.96
Długość	438 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	3/8 BSP
Wysokość	292 mm	Poziomy hałas	<b>LPA 1sd</b> 90.60
Pojemność magazynka (max.)	110		<b>LWA 1sd</b> 99.30
FLN Serie rozmiarów:			<b>LPA 1s, 1m</b> 86.30
Długość (mm)	38 (min.)      50 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	3.05 / 1.525 m/s <sup>2</sup>