

DA1564K-E SZTYFCIARKA



Grubość: 1.73 - 1.83mm
Długość: 32 - 64mm



Cechy



Obudowa ze stopu magnezu



Wygodny gumowy uchwyt



Kośćcówka nosa No Mar



Przycisk regulacji głębokości wbijania



Regulowana dysza wylotowa



Mechanizm bezolejowy



Tylna dysza wylotowa



Walizka



Spust selektywny



Podświetlenie LED



Zintegrowana wydmuchiarka

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilania	Pneumatyczne	Ciśnienie robocze	4.90 - 8.40 BAR
Waga	1.80 kg		71.00 - 122.00 PSI
Szerokość	92 mm	Zużycie powietrza w l/strzał przy 5,6 bar	1.2
Długość	319.5 mm	Rodzaj gwintu do podłączenia instalacji powietrznej	1/4 BSP
Wysokość	300 mm	Poziomy hałas	LPA 1sd 69.50
Pojemność magazynka (max.)	100		LWA 1sd 79.20
DA Serie częściników:			LPA 1s, 1m 66.20
Grubość (mm)	1.73 (min.) 1.83 (max.)	Poziomy drganie / Nieokreślono	3.13 / 1.565 m/s2
Długość (mm)	32 (min.) 64 (max.)		
Kąt przecięcia	34		