

Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 11:50

Link do produktu: <https://autolakier.pl/app-sg-828-pistolet-lakierniczny-natryskowy-dysza-1-4-mm-ntools-1060-p-4863.html>

APP SG 828 Pistolet LAKIERNICZY natryskowy dysza 1,4 mm NTOOLS 1060



Cena brutto	162,00 zł
Cena netto	131,71 zł
Numer katalogowy	8713707165126
Kod producenta	8713707165126
Kod EAN	8713707165126
Średnica dyszy	1.4
Marka	APP
Kod producenta	8713707165126
EAN (GTIN)	8713707165126

Opis produktu



APP NTools SG 828 HVLP

Pistolet lakierniczy

- Indeks 161934
- Rozmiar dysza 1,4 mm HVLP

Pistolet NTools SG 828 ze względu na parametry pracy głowicy i umiarkowane zapotrzebowanie na sprężone powietrze jest przeznaczony do wielu prac w zastosowaniach produkcyjnych i serwisowych.

Przeznaczony do natryskowego nanoszenia:

- gruntów i podkładów,
- podkładów wypełniających,
- farb akrylowych i poliuretanowych,
- lakierów bezbarwnych,
- lakierów wodorozcieńczalnych.







NTools

IXELL TEAM

• NTools SG 1002 / SG 828 Pistolety natryskowe

Pistolety NTools SG 1002 i SG 828 ze względu na parametry pracy głowicy i umiarkowane zapotrzebowanie na sprężone powietrze są przeznaczone do wielu prac w zastosowaniach produkcyjnych i serwisowych.

Przeznaczone do natryskowego nanoszenia:

- gruntów i podkładów,
- farb akrylowych i poliuretanowych,
- lakierów bezbarwnych,
- wodorozcieńczalnych i organicznych lakierów bazowych.



Zawartość opakowania:

- korpus pistoletu kpl.,
- zbiornik opadowy 600 ml,
- filtr farby,
- klucz,
- szczotka,
- instrukcja obsługi.

PRODUKT POWIĄZANY

APP ZOP 6

Zbiornik opadowy do pistoletów AS1001, H827, SG1002, SG828 i W400 - 600ml



APP nr 639881

Złączka do podłączenia przewodu z powietrzem (gwint zewn. 1/4")
Jest dostępna w komplecie z pistoletem.

1 NTools SG 1002
APP nr 161914, Ø 1,4 mm
APP nr 161917, Ø 1,7 mm

2 NTools SG 828
APP nr 161933, Ø 1,3 mm
APP nr 161934, Ø 1,4 mm

APP nr 161914, 161917, 161933, 161934

PARAMETRY TECHNICZNE PRODUKTU	
Typ	H/LP
Transfer farby	> 65%
Średnica dyszy	1,3 / 1,4 / 1,7 mm
Materiał dyszy i iglicy	stal nierdzewna
Maksymalne ciśnienie robocze	10 bar
Ciśnienie robocze	3 bar
Zużycie powietrza	350 l/min
Zalecana odległość głowicy od malowanego obiektu	15-20 cm
Podłączenie powietrza	1/4"
Podłączenie zbiornika farby	M 16x1,5 mm
Waga	476 g

APP nr	Nazwa produktu	Średnica dyszy	Op. jedn.	
1	161914 NTools SG 1002	Pistolet natryskowy	Ø 1,4 mm	1 szt.
	161917 NTools SG 1002	Pistolet natryskowy	Ø 1,7 mm	1 szt.
2	161933 NTools SG 828	Pistolet natryskowy	Ø 1,3 mm	1 szt.
	161934 NTools SG 828	Pistolet natryskowy	Ø 1,4 mm	1 szt.

