

NTools PRD

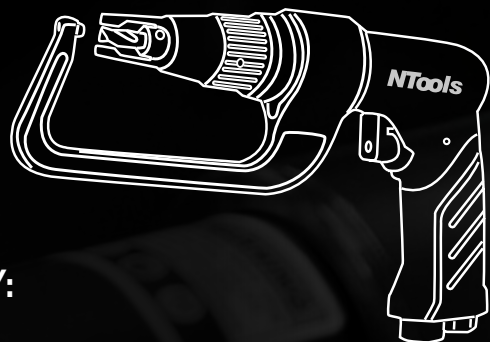
Pneumatyczny rozwiertak do zgrzewów punktowych z dociskiem

APP Nr 139520N

NTools PRD to wysokiej jakości profesjonalny pneumatyczny rozwiertak do zgrzewów punktowych z dociskiem.

To niezastąpione narzędzie w warsztatach i serwisach o profilu blacharskim oraz wszędzie tam, gdzie zachodzi potrzeba demontażu elementów spawanych punktowo.

Niewielkie wymiary i ruchoma klamra pozwalają na pracę w miejscach trudnodostępnych a bardzo łagodny rozruch umożliwia precyzyjne wstępne rozwieranie.



CECHY:



maksymalna grubość
rozwiercanej blachy stalowej 3 mm



zużycie powietrza tylko 99,1 l/ min



prędkość robocza 1600 obr./min



Zgodność urządzenia z europejskimi standardami zapewnia oznaczenie CE

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

Biuro Obsługi Klienta: tel. +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl

07.02.2020

Budowa:

NTools

BEZPIECZEŃSTWO I PRECYZJA ROZWIERCANIA ZGRZEWÓW PUNKTOWYCH

2 Pneumatyczny mechanizm dociskający

ułatwia dociśnięcie rozwiertaka (frezu) do elementu, dzięki czemu operator bez wysiłku usuwa zgrzewy punktowe z demontowanego elementu.

1 Zwarta, solidna konstrukcja

wykonana jest z twardych, najwyższej jakości materiałów odpornych na warunki warsztatowe.

3 Boczne prowadnice przy frezie

umożliwiają dokładne prowadzenie rozwiertaka (frezu) pod kątem prostym.

4 Ruchoma, zdejmowana klamra

umożliwia przytrzymanie elementu podczas rozwiercania oraz ułatwia dotarcie do trudno dostępnych miejsc.

5 Ogumowana rekojeść

gwarantuje pewny i wygodny chwyt oraz poprawia komfort pracy.



2



3



4



5



Dane techniczne:

NTools

NTools Nr 139520N
Pneumatyczny rozwiertak do zgrzewów punktowych z dociskiem



ZASTOSOWANIE:

- warsztaty i serwisy o profilu blacharskim
- stacje demontażu pojazdów
- autoszroty i autozłomy
- wszędzie tam gdzie zachodzi potrzeba demontażu elementów spawanych punktowo

DANE TECHNICZNE:

Ciśnienie robocze [bar]	6,3	Maks. grubość blachy stalowej [mm]	3
Zużycie powietrza [l/min]	99,1	Poziom hałasu [dB(A)] bieg jałowy/praca	85/82
Obroty [obr/min]	1600	Długość [mm]	270
Moc [kW/HP]	0,5/0,7	Waga [kg]	2,2
Wtyczka szybkozłączki sprężonego powietrza	1/4" (gw. zewn.)		
Rozwiertak (frez) [mm]	8 x 44		

Zgodność urządzenia z wymogami Rady Bezpieczeństwa z Czerwca 1989 roku dotyczącymi urządzeń mechanicznych:

89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, 2006/42/EC; ISO 8862-1 - Pomiar wibracji; PNEUROP 8N-1 – Poziom ciśnienia akustycznego

W ZESTAWIE:

- pneumatyczny rozwiertak do zgrzewów punktowych z dociskiem
- frez kobaltowo-stalowy (8 x 44 mm)
- klucz typu imbus
- wtyczka szybkozłączki 1/4" (gw. zewn.)
- olej do urządzeń pneumatycznych (30 ml)
- instrukcja obsługi



ZALETY



Zużycie powietrza tylko 99,1 l / min

daje możliwość zastosowania kompresora o niższej wydajności.



Łagodny rozruch

zapewnia precyzyjne wstępne rozwieranie.



Ruchome, zdejmowane ramię

umożliwia przytrzymanie elementu podczas rozwierania oraz ułatwia pracę w trudnodostępnych miejscach.



Regulacja głębokości rozwierania, pneumatyczny docisk

ułatwia rozwieranie zgrzewów nie uszkadzając blachy umieszczonej od spodu.



Zwarta, solidna konstrukcja

wykonana z twardych, najwyższej jakości materiałów odpornych na warunki warsztatowe.

APP Nr	Nazwa produktu	RPM	Ilość
139520N	NTools PRD - Pneumatyczny rozwiertak do zgrzewów punktowych z dociskiem	1600	1

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września
Biuro Obsługi Klienta: tel. +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl

07.02.2020

