

APP Nr 139610N

NTools PW – Pneumatyczna wiertarka

NTools PW to lekka pneumatyczna wiertarka przeznaczona do profesjonalnych prac blacharskich, warsztatowych, przemysłowych, montażowych i stolarskich. **Nadaje się do długotrwałej pracy pod dużym obciążeniem**, m.in. do wiercenia, honowania i piłowania otworów w stali, żeliwie, brązie, miedzi, stopach lekkich, tworzywach sztucznych i drewnie. Doskonale sprawdza się w przestrzeniach z ograniczonym polem manewru.

Wysokiej klasy silnik pneumatyczny zapewnia niski poziom hałasu i wibracji. Pistoletowa, ergonomiczna konstrukcja oraz gumowana rękojeść zapewniają wygodną pracę i pewne trzymanie urządzenia. **Szybkomocujący, samozaciskowy uchwyt wiertarski** umożliwi łatwą i szybką wymianę wiertła, frezów lub dysków na trzpień.

ZALETY

+	NIEWIELKIE ROZMIARY I LEKKA OBUDOWA - pozwalają na pracę w miejscach trudno dostępnych.	+	WYDAJNY PROSTY W KONSTRUKCJI SILNIK - odporny na zużycie.	+	WIELOSTOPNIOWA PRZEKŁADNIA PLANETARNA - zapewniająca stabilność obrotów i właściwą moc w chwili „startu”.	+	SAMOZACISKOWY UCHWYT JACOBS® - do szybkiej wymiany wiertła, frezu lub dysku trzpieniowego.
+	WYSOKA PRĘDKOŚĆ OBROTOWA - wiertarka osiąga 3200 obr./min, dzięki czemu wiercenie jest sprawne i szybkie.	+	FUNKCJA ZMIANY KIERUNKU OBROTÓW (PRAWO/LEWO) - za pomocą wygodnej przekładni przy spuście.	+	NISKI POZIOM HAŁASU - zapewnia umieszczony w uchwycie tłumik wylotu powietrza.	+	NISKIE ZUŻYCIE POWIETRZA - tylko 113 l/min - daje możliwość zastosowania kompresora o niższej wydajności.

DANE TECHNICZNE:

Ciśnienie robocze	6,3 bar	Moc	0,33 kW
Zużycie powietrza	113 l/min	Uchwyt wiertarski (JACOBS®)	3/8" (10 mm)
Obroty biegu jałowego	3200 RPM	Poziom hałas: bieg jałowy/praca	89/100 dB(A)
Wtyczka szybkozłączki sprężonego powietrza	1/4" (gw. zewn.)	Długość	185 mm
		Waga	1,15 kg



W SKŁAD ZESTAWU WCHODZI:

- pneumatyczna wiertarka,
- wtyczka szybkozłączki sprężonego powietrza 1/4" gwint zewnętrzny,
- olej do urządzeń pneumatycznych (30 ml),
- instrukcja obsługi.



WSPÓŁPRACUJE Z:

- Rozwiertakami (frezami) kobaltowo-stalowymi NTools RDS ON (350490) i NTools DRS 1N (350491) przeznaczonymi do punktowego usuwania połączeń zgrzewanych blach karoseryjnych.
- Trzpieniem mocującym (06X900), który idealnie nadaje się do pracy z dyskami ściernymi (06X100, 06X150, 06XC115).



APP nr 139610N

NTools PW – Pneumatyczna wiertarka

BUDOWA

1. BEZPIECZNA I ERGONOMICZNA KONSTRUKCJA.

Zaprojektowana w taki sposób, żeby do minimum zredukować zagrożenie i zwiększyć komfort pracy.

2. SOLIDNA I KOMPAKTOWA OBUDOWA.

Wykonana z twardych materiałów odpornych na warunki warsztatowe. Niewielkie rozmiary i smukła budowa pozwalają na pracę nawet w trudno dostępnych miejscach.

3. PRZEKŁADNIA ZMIANY KIERUNKU OBROTÓW.

Umiejscowiona przy spuście umożliwia łatwą zmianę kierunku obrotów (lewe, prawe) przy użyciu jednej ręki.

4. SAMOZACISKOWY UCHWYT ROBOCZY (JACOBS®).

Pozwala na do szybką wymianę wiertła, frezu lub dysku trzpieniowego.

5. TŁUMIK WYLOTU POWIETRZA.

Umieszczony w rękojeści zapewnia odprowadzanie powietrza i obniża poziom hałasu.

6. OGUMOWANA RĘKOJEŚĆ.

Gwarantuje pewny i wygodny chwyt oraz poprawia bezpieczeństwo podczas pracy.



ZASTOSOWANIE:

- warsztaty i serwisy o profilu blacharskim,
- stacje demontażu pojazdów,
- wszędzie tam gdzie zachodzi potrzeba wiercenia i rozwiercania blachy, żeliwa, miedzi, stopów lekkich, tworzyw sztucznych, drewna, itp.



Zgodność urządzenia z wymogami 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.

APP nr	Nazwa produktu	Obroty (obr./min)	Zużycie powietrza (l/min)	Ilość (szt.)
139610N	NTools PW - Pneumatyczna wiertarka 3/8" (obroty L/R)	3200	113	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

23.07.2021

