

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grzechotka-pneumatyczna-14-kompozytowa-yt-09795-yato-p-12532.html>

GRZECHOTKA PNEUMATYCZNA 1/4" KOMPOZYTOWA YT-09795 YATO

Cena brutto	70,87 zł
Cena netto	57,62 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-09795
Kod producenta	YT-09795
Kod EAN	5906083044397
Producent	YATO

Opis produktu

Grzechotka pneumatyczna 1/4" kompozytowa YT-09795 YATO

Pneumatyczna grzechotka udarowa z napędem sprężonym powietrzem, przeznaczona do profesjonalnych prac montażowych w warsztatach samochodowych i zakładach wulkanizacyjnych. Narzędzie zastępuje ręczne grzechotki mechaniczne, przyspieszając demontaż i montaż połączeń gwintowych.

Moment obrotowy 27 Nm

Rozmiar wrzeciona 1/4" (6,3 mm)

Prędkość obrotowa do 180 obr./min

Ciśnienie robocze 0,63 MPa

Charakterystyka grzechotki pneumatycznej YATO YT-09795

Kompozytowa obudowa

Lekka konstrukcja z tworzywa kompozytowego redukuje masę narzędzia i zmniejsza zmęczenie podczas długotrwałej pracy. Materiał zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne i chemiczne typowe w warsztacie samochodowym.

Płynna regulacja prędkości

System regulacji prędkości obrotowej umożliwia dostosowanie siły dokręcania do rodzaju połączenia gwintowego. Funkcja przydatna przy pracy z elementami o różnej wytrzymałości i wymaganiach momentu dokręcania.

Obrotowy wydmuch powietrza 360°

Kierowanie strumienia wydmuchiwanego powietrza w dowolnym kierunku zapobiega rozwiewaniu zanieczyszczeń w stronę operatora. Rozwiązanie poprawia komfort pracy i widoczność obszaru roboczego.

Przełącznik kierunku obrotów

Mechanizm zmiany kierunku obrotów prawo/lewo umożliwia zarówno dokręcanie, jak i odkręcanie elementów bez zmiany chwytu narzędzia. Przełącznik zabezpieczony blokadą przed przypadkowym uruchomieniem.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-09795
Rozmiar wrzeciona	1/4" (6,3 mm)
Moment obrotowy	27 Nm
Maksymalna prędkość obrotowa	180 obr./min
Ciśnienie robocze	0,63 MPa (6,3 bar)
Wydajność powietrza	113 l/min
Materiał obudowy	kompozyt
Typ przyłącza	standardowe pneumatyczne
Kierunek obrotów	pravo/lewo (rewers)
Kod EAN	5906083044397

Zastosowanie grzechotki pneumatycznej 1/4"

- Wymiana kół w zakładach wulkanizacyjnych
- Demontaż i montaż elementów zawieszenia pojazdu
- Prace serwisowe w układzie hamulcowym
- Montaż i demontaż osłon silnika
- Prace przy układzie wydechowym
- Serwis układu klimatyzacji samochodowej
- Montaż elementów nadwozia i wykończenia wnętrza
- Prace montażowe w trudno dostępnych miejscach

Użytkowanie i konserwacja

Wymagania sprężarki

Grzechotka wymaga sprężarki o wydajności minimum 113 l/min przy ciśnieniu 0,63 MPa. Przed podłączeniem należy sprawdzić zgodność parametrów instalacji pneumatycznej z wymaganiami narzędzia. Zaleca się stosowanie filtra-reduktora z naolejaczem w linii zasilającej.

Konserwacja narzędzia

Regularne smarowanie mechanizmu pneumatycznego olejem do narzędzi pneumatycznych przedłuża żywotność grzechotki. Zaleca się dodanie 3-5 kropli oleju przed rozpoczęciem pracy. Okresowa kontrola zacisku nasadki zapobiega wypadnięciu nasadek podczas pracy pod obciążeniem.

Kompatybilność nasadek

Wrzeciono 1/4" współpracuje ze standardowymi nasadkami udarowymi o tym samym rozmiarze chwytu. Zacisk zabezpieczający utrzymuje nasadkę na miejscu podczas pracy. Nie należy stosować nasadek chromowanych przeznaczonych do grzechotek ręcznych - mogą ulec uszkodzeniu.

Produkty powiązane

Do pracy z grzechotką pneumatyczną zaleca się komplet nasadek udarowych 1/4", filtr-reduktor z naolejaczem, wąż pneumatyczny o odpowiedniej średnicy oraz olej do narzędzi pneumatycznych.