

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarka-do-tarnika-okragla-260-mm-yt-61691-yato-p-9519.html>

TARKA DO TARNIKA OKRĄGŁA 260 MM / YT-61691 / YATO

Cena brutto	6,25 zł
Cena netto	5,08 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-61691
Kod producenta	YT-61691
Kod EAN	5906083027314
Producent	YATO
Rozmiar	uniwersalny
Jednostka	SZT

Opis produktu

Tarka do Tarnika Okrągła 260 mm YATO YT-61691

Tarka okrągła YATO YT-61691 to wymienne ostrze do tarnika ściennego, przeznaczone do wygładzania i szlifowania powierzchni z gipsu, drewna, metali nieżelaznych oraz tworzyw sztucznych. Średnica 260 mm zapewnia optymalną powierzchnię roboczą przy wykończeniowych pracach budowlanych i remontowych.

Średnica 260 mm

Model YT-61691

Kompatybilność Tarnik YT-61690

Marka YATO

Charakterystyka tarki do tarnika YATO

Średnica 260 mm

Okrągła powierzchnia robocza o średnicy 260 mm zapewnia efektywne pokrycie podczas szlifowania i wygładzania. Taki rozmiar pozwala na szybką obróbkę dużych powierzchni ścian i sufitów, jednocześnie zachowując kontrolę nad narzędziem.

Uniwersalne zastosowanie materiałowe

Tarka przystosowana do pracy z gipsem, drewnem, metalami nieżelaznymi, kompozytami i tworzywami sztucznymi. Dzięki temu jedno narzędzie wystarcza do różnych etapów prac wykończeniowych i szlifierskich bez konieczności wymiany osprzętu.

Dedykowana kompatybilność

Tarka zaprojektowana specjalnie do współpracy z tarnikiem YATO YT-61690. Oznacza to pewne mocowanie, stabilną pracę i brak problemów z dopasowaniem elementów podczas montażu i wymiany zużytych tarcz.

Konstrukcja do prac profesjonalnych

Wykonanie z materiałów odpornych na ścieranie i mechaniczne uszkodzenia gwarantuje długą żywotność tarki nawet przy intensywnym użytkowaniu na budowach i w warsztatach stolarskich.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-61691
Marka	YATO
Średnica tarki	260 mm
Kształt	Okrągły
Materiały do obróbki	Gips, drewno, metale nieżelazne, kompozyty, tworzywa sztuczne
Kompatybilność	Tarnik YATO YT-61690
Typ produktu	Tarka wymienna do tarnika

Zastosowanie tarki okrągłej 260 mm

- Wygładzanie i szlifowanie powierzchni gipsowych po szpachlowaniu
- Obróbka wykończeniowa ścian i sufitów w budownictwie
- Szlifowanie drewnianych powierzchni w stolarstwie i ciesielstwie
- Obróbka metali nieżelaznych, takich jak aluminium czy mosiądz
- Szlifowanie kompozytów i tworzyw sztucznych w pracach modelarskich
- Prace remontowe i wykończeniowe w pomieszczeniach mieszkalnych
- Przygotowanie powierzchni pod malowanie lub tapetowanie
- Wyrównywanie nierówności na dużych płaszczyznach

Użytkowanie i konserwacja

Montaż tarki

Przed zamontowaniem tarki należy upewnić się, że jest ona kompatybilna z tarnikiem YT-61690. Sprawdzić mocowanie i stan elementów łączących. Tarka musi być pewnie zamocowana, aby zapobiec obluzowaniu podczas pracy.

Środki ochrony osobistej

Podczas pracy z tarką konieczne jest stosowanie środków ochrony osobistej: maski przeciwpyłowej lub respiratora, okularów ochronnych oraz rękawic roboczych. Pył powstający podczas szlifowania gipsu i drewna może być szkodliwy dla układu oddechowego.

Czyszczenie i przechowywanie

Po zakończeniu pracy tarkę należy oczyścić z pyłu i resztek materiału. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczoną przed uszkodzeniami mechanicznymi. Regularne czyszczenie wydłuża żywotność narzędzia i zapewnia jego sprawność.

Produkty powiązane

Do kompletu z tarką YATO YT-61691 zaleca się tarnik ścienny YATO YT-61690, z którym tarka jest w pełni kompatybilna. W ofercie dostępne są również inne wymienne tarcze szlifierskie oraz akcesoria do prac wykończeniowych.
