

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ostre-plaskie-universalne-do-tarnika-yt-61680-250-mm-yt-61681-yato-p-7646.html>

OSTRZE PŁASKIE UNIWERSALNE DO TARNIKA YT-61680 250 MM YT-61681 YATO

Cena brutto	6,09 zł
Cena netto	4,95 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-61681
Kod producenta	YT-61681
Kod EAN	5906083008238
Producent	YATO
Jednostka	SZT

Opis produktu

Ostrze płaskie uniwersalne do tarnika YT-61680 250 mm YT-61681 YATO

Wymienne ostrze szlifierskie przeznaczone do tarników oscylacyjnych YATO, kompatybilne z modelem YT-61680. Wykonane ze stali narzędziowej 65Mn, zaprojektowane do obróbki gipsu, drewna, materiałów drewnopochodnych oraz metali nieżelaznych.

Długość robocza 250 mm

Szerokość 40 mm

Materiał Stal 65Mn

Model YT-61681

Charakterystyka ostrza szlifierskiego

Stal narzędziowa 65Mn

Stal węglowa o zawartości manganu około 0,65%, charakteryzująca się wysoką twardością po hartowaniu (56-62 HRC) i odpornością na ścieranie. Utrzymuje ostrość krawędzi roboczych podczas długotrwałej pracy z materiałami ściernymi jak gips czy płyty kartonowo-gipsowe.

Profilowane otwory odprowadzające

Zagłębienia i otwory w powierzchni roboczej zapobiegają gromadzeniu się pyłu gipsowego i wiórów podczas szlifowania. Redukują przegrzewanie ostrza i zapewniają ciągłość pracy bez konieczności częstego czyszczenia.

Wymiary robocze 250×40 mm

Długość 250 mm umożliwia efektywne szlifowanie większych powierzchni w jednym przejeździe. Szerokość 40 mm stanowi kompromis między stabilnością pracy a możliwością obróbki w trudniej dostępnych miejscach.

System szybkiej wymiany

Ostrze kompatybilne z mechanizmem mocowania w tarniku YT-61680. Wymiana nie wymaga dodatkowych narzędzi, co skraca czas przestoju podczas pracy. Umożliwia samodzielną konserwację bez konieczności serwisowania całego urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	YT-61681
Kompatybilność	Tarnik YATO YT-61680
Materiał ostrza	Stal narzędziowa 65Mn
Długość robocza	250 mm
Szerokość ostrza	40 mm
Typ ostrza	Płaskie uniwersalne
Przeznaczenie	Gips, drewno, materiały drewnopochodne, metale nieżelazne
Producent	YATO

Zastosowanie ostrza szlifierskiego

- Szlifowanie i wygładzanie płyt gipsowo-kartonowych po szpachlowaniu
- Wyrównywanie nierówności na powierzchniach gipsowych
- Obróbka wykończeniowa drewna litego i materiałów drewnopochodnych
- Szlifowanie płyt OSB, sklejk i MDF
- Usuwanie zadziorów i nierówności z powierzchni drewnianych
- Obróbka metali nieżelaznych: aluminium, miedzi, mosiądzu
- Szlifowanie kompozytów i tworzyw sztucznych
- Przygotowanie powierzchni pod malowanie lub lakierowanie

Użytkowanie i konserwacja

Montaż ostrza

Przed montażem należy odłączyć tarnik od zasilania. Ostrze mocuje się zgodnie z instrukcją obsługi tarnika YT-61680, upewniając się o prawidłowym zacięciu w mechanizmie szybkiego mocowania. Przed uruchomieniem urządzenia sprawdzić stabilność zamocowania.

Konserwacja i czyszczenie

Po zakończeniu pracy ostrze należy oczyścić z pyłu i wiórów przy użyciu szczotki lub sprężonego powietrza. Powierzchnię roboczą można zabezpieczyć cienką warstwą oleju maszynowego, szczególnie przy dłuższych przerwach w użytkowaniu. Sprawdzać stan krawędzi roboczych przed każdym użyciem.

Moment wymiany ostrza

Ostrze wymaga wymiany, gdy zauważalne jest obniżenie wydajności szlifowania, zwiększony nacisk potrzebny do usunięcia materiału lub powstawanie śladów i rys zamiast gładkiej powierzchni. Regularna wymiana zapewnia efektywność pracy i chroni przed uszkodzeniem obrabianego materiału.

Kompatybilność z tarnikiem YATO

Ostrze YT-61681 zaprojektowano specjalnie do pracy z tarnikiem oscylacyjnym YATO YT-61680. Przed zakupem należy zweryfikować model posiadanego urządzenia, ponieważ systemy mocowania ostrzy różnią się między producentami i nie są uniwersalne.