

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dysk-rzep-375mm-do-gabki-dla-yt-82330-yt-82336-yato-p-47096.html>

DYSK RZEP 375MM DO GĄBKI DLA YT-82330 YT-82336 Yato

Cena brutto	36,70 zł
Cena netto	29,84 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-82336
Kod producenta	YT-82336
Kod EAN	5906083086007
Producent	YATO

Opis produktu

Dysk rzep 375 mm do gąbki Yato YT-82336

Talerz roboczy na rzep do zacieraczek mechanicznych Yato. Umożliwia szybki montaż gąbek ściernych, papierów i nakładek metalowych do prac wykończeniowych przy tynkach i wylewkach.

Srednica 375 mm

System mocowania Rzep (velcro)

Kompatybilność YT-82330, YT-82336

Marka Yato

Charakterystyka dysku rzepowego 375 mm

System mocowania na rzep

Powierzchnia pokryta materiałem rzepowym (velcro) zapewnia szybką wymianę akcesoriów bez użycia narzędzi. Gąbka, papier ścierny czy nakładka metalowa mocują się przez dociśnięcie — wymiana trwa kilka sekund, co zwiększa efektywność pracy przy dużych powierzchniach.

Średnica 375 mm

Rozmiar dopasowany do zacieraczek mechanicznych Yato serii YT-82330 i YT-82336. Powierzchnia robocza 375 mm pozwala na efektywne wygładzanie większych obszarów tynku czy wylewki w jednym przejściu, skracając czas pracy.

Kompatybilność z akcesoriami

Dysk współpracuje z gąbkami do zacierania tynków, papierami ściernymi o różnej gradacji oraz metalowymi nakładkami do wyrównywania zapraw. Uniwersalny system rzepowy pozwala montować akcesoria różnych producentów o średnicy 375 mm.

Konstrukcja pod obciążenia

Wzmocniona podstawa dysku przenosi nacisk z silnika zacieraczki na powierzchnię roboczą. Materiał odporny na ścieranie i kontakt z wilgotną zaprawą — dysk zachowuje właściwości mocujące przez długi okres użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-82336
Producent	Yato
Średnica dysku	375 mm
Typ mocowania akcesoriów	Rzep (velcro)
Kompatybilne zacieraczki	Yato YT-82330, YT-82336
Przeznaczenie	Montaż gąbek, papierów ściernych, nakładek metalowych

Zastosowanie dysku rzepowego

- Zacieranie tynków gipsowych maszynowych po nałożeniu
- Wygładzanie tynków cementowo-wapiennych tradycyjnych
- Wykańczanie powierzchni betonowych i wylewek samopoziomujących
- Usuwanie drobnych nierówności i śladów po pacy
- Przygotowanie podłoża pod malowanie lub tapetowanie
- Szlifowanie i polerowanie zapraw naprawczych
- Prace wykończeniowe przy renowacji elewacji

Użytkowanie i konserwacja

Montaż akcesoriów

Przed zamocowaniem gąbki lub papieru ściernego należy oczyścić powierzchnię dysku z resztek zaprawy. Akcesorium należy docisnąć równomiernie do całej powierzchni rzepowej — nieprawidłowy montaż może prowadzić do nierównomiernego ścierania lub oderwania się podczas pracy.

Czyszczenie po pracy

Po zakończeniu zacierania dysk należy oczyścić z resztek zaprawy miękką szczotką lub wilgotną szmatką. Zaszniętą zaprawę można usunąć mechanicznie, unikając ostrych narzędzi, które mogłyby uszkodzić rzep. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność materiału mocującego.

Sprawdzanie stanu technicznego

Regularnie należy kontrolować stan rzepa — zużyty materiał traci właściwości mocujące, co objawia się odzepianiem akcesoriów podczas pracy. Wymiana dysku jest konieczna, gdy rzep nie utrzymuje gąbki przy normalnym nacisku roboczym.

Produkty powiązane

Do pracy z dyskiem rzepowym 375 mm potrzebne są: gąbki do zacierania tynków (gruboziarniste i drobnoziarniste), papiery ściernie na rzep o różnej gradacji (P80-P400), nakładki metalowe do wstępnego wyrównywania oraz zacieraczki mechaniczne Yato YT-82330 lub YT-82336.