

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/oslona-przeciwpylowa-uchylna-125mm-yt-82986-yato-p-25172.html>

Osłona przeciwpyłowa uchylna 125mm YT-82986 YATO

Cena brutto	73,45 zł
Cena netto	59,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-82986
Kod producenta	YT-82986
Kod EAN	5906083065866
Producent	YATO

Opis produktu

Osłona przeciwpyłowa uchylna 125mm YT-82986 YATO

Osłona przeciwpyłowa do szlifierki kątovej 125mm z systemem odciągu pyłu i regulacją głębokości cięcia. Akcesorium przeznaczone do prac szlifierskich i cięcia materiałów z przyłączem M14.

Srednica tarczy 125 mm

Głębokość cięcia 5-32 mm

Przyłącze szlifierki M14

Odciąg pyłu 32/38 mm

Charakterystyka osłony przeciwpyłowej 125mm

Regulacja głębokości cięcia 5-32 mm

Mechanizm regulacji umożliwia precyzyjne ustawienie głębokości rowka od 5 do 32 mm. Funkcja przydatna przy wieloetapowym cięciu grubszych materiałów lub wykonywaniu rowków o określonej głębokości w drewnie, płytach OSB czy płytach gipsowo-kartonowych.

Cięcie pod kątem 0-45 stopni

Możliwość ustawienia kąta cięcia w zakresie od 0° do 45° rozszerza zastosowanie osłony o prace wymagające skosów. Metalowy stolik zapewnia stabilne prowadzenie narzędzia podczas cięcia pod kątem, co ma znaczenie przy wykończeniach stolarskich i montażu elementów pod skos.

System odciągu pyłu 32/38 mm

Wewnętrzna średnica króćca 32 mm i zewnętrzna 38 mm pozwalają na podłączenie większości odkurzaczy przemysłowych. Dołączone redukcje umożliwiają dopasowanie do różnych średnic węży ssących. Efektywny odciąg pyłu ogranicza zapylenie stanowiska pracy i poprawia widoczność linii cięcia.

Kompatybilność z przyłączem M14

Osłona pasuje do szlifierek kątowych wyposażonych w gwint wrzeciona M14, który stanowi standard w narzędziach 125 mm. Przed zakupem należy sprawdzić typ gwinta w szlifierce - informacja dostępna w specyfikacji technicznej narzędzia lub na obudowie przekładni.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-82986
Marka	YATO
Średnica tarczy szlifierskiej	125 mm
Maksymalna głębokość cięcia	32 mm
Zakres regulacji głębokości	5-32 mm
Zakres regulacji kąta cięcia	0-45°
Typ przyłącza szlifierki	M14
Średnica wewnętrzna odciągu	32 mm
Średnica zewnętrzna odciągu	38 mm
Materiał stolika	Metal
Redukcje w zestawie	Tak

Zastosowanie osłony przeciwpyłowej

- Cięcie rowków w drewnie konstrukcyjnym i elementach stolarskich
- Wykonywanie bruzd pod instalacje elektryczne w ścianach
- Cięcie płyt OSB, MDF i sklejki z kontrolą głębokości
- Rowkowanie płyt gipsowo-kartonowych
- Prace wykończeniowe wymagające skosów 45°
- Cięcie elementów drewnianych w warsztatach stolarskich

-
- Prace remontowe z ograniczeniem zapylenia pomieszczeń
 - Przygotowanie powierzchni pod montaż listew i profili

Sprawdzanie kompatybilności z szlifierką

Przed zakupem osłony należy zweryfikować średnicę tarczy szlifierskiej (125 mm) oraz typ gwinta wrzeciona (M14). Gwint M14 oznacza średnicę zewnętrzną 14 mm i skok 2 mm. Informację o typie gwinta można znaleźć w instrukcji obsługi szlifierki lub bezpośrednio na obudowie przekładni kątovej narzędzia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy zamontować osłonę na szlifierce zgodnie z instrukcją producenta, sprawdzając pewność połączenia gwintowego M14. Metalowy stolik powinien stabilnie przylegać do obrabianej powierzchni podczas cięcia.

Regulację głębokości cięcia przeprowadza się poprzez ustawienie odpowiedniej pozycji mechanizmu regulacyjnego. Zmiana kąta cięcia wymaga poluzowania mechanizmu blokującego i ustawienia stolika pod wymaganym kątem w zakresie 0-45°.

Podłączenie odkurzacza do króćca odciągu pyłu znacząco poprawia warunki pracy. Redukcje dołączone do zestawu pozwalają dopasować osłonę do węży ssących o różnych średnicach. Podczas pracy należy regularnie sprawdzać drożność kanału odprowadzającego pył.

Po zakończeniu pracy osłonę należy oczyścić z nagromadzonego pyłu i wiórów. Metalowy stolik można czyścić szczotką, unikając uszkodzenia powierzchni roboczej. Mechanizmy ruchome warto okresowo smarować preparatem konserwującym, co zapewni płynną regulację i długą żywotność elementów.

Produkty uzupełniające

Do pracy z osłoną przeciwpyłową przydatne będą: tarcze diamentowe 125 mm do cięcia różnych materiałów, odkurzacz przemysłowy z funkcją odsysania pyłu budowlanego, węże ssące o średnicy kompatybilnej z króćcem 32/38 mm oraz uchwyty mocujące dla szlifierki kątovej zwiększające stabilność podczas precyzyjnych prac.