

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciernica-listkowa-trzpieniowa-60x30x6-p120-yt-83365-yato-p-586.html>

Ściernica listkowa trzpieniowa 60x30x6 p120 YT-83365 YATO

Cena brutto	4,15 zł
Cena netto	3,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-83365
Kod producenta	YT-83365
Kod EAN	5906083833656
Producent	YATO
Granulacja	120
Nasyp	pełny
Spoiwo	żywica
Jednostka	SZT
Kształt	wałek
Podkład	plótno
Ścierniwo	tlenek aluminium

Opis produktu

Ściernica listkowa trzpieniowa 60x30x6 P120 YATO YT-83365

Ściernica trzpieniowa listkowa do obróbki metalu, drewna i tworzyw sztucznych. Narzędzie montowane w wiertarkach i szlifierkach prostych, przeznaczone do szlifowania, wygładzania i usuwania nierówności z powierzchni roboczych.

Wymiary 60 x 30 mm

Gradacja P120

Trzpień 6 mm

Model YT-83365

Charakterystyka ściernicy listkowej trzpieniowej

Gradacja P120 - średnioziarniste szlifowanie

Ziarnistość P120 oznacza średni stopień agresywności szlifowania. Pozwala na efektywne usuwanie nierówności, zadziorów i śladów obróbki, jednocześnie pozostawiając powierzchnię odpowiednio gładką pod dalsze wykończenie lub bezpośrednio pod lakierowanie.

Wymiary robocze 60x30 mm

Średnica 60 mm i wysokość 30 mm zapewniają dużą powierzchnię szlifowania przy zachowaniu zwartej konstrukcji. Rozmiar umożliwia dostęp do trudniejszych miejsc oraz stabilną pracę przy obróbce większych płaszczyzn.

Trzpień stalowy 6 mm

Standardowy trzpień o średnicy 6 mm gwarantuje kompatybilność z większością wiertarek i szlifierek prostych. Trwałe zamocowanie listków ściernych do stalowego trzpienia zapobiega ich oderwaniu podczas intensywnej pracy.

Konstrukcja listkowa

Listki płótna ściernego rozmieszczone promieniowo wokół trzpienia zapewniają elastyczność podczas pracy. Konstrukcja dostosowuje się do kształtu obrabianej powierzchni, umożliwiając szlifowanie również lekko zaokrąglonych lub nieregularnych elementów.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-83365
Marka	YATO
Typ	Ściernica listkowa trzpieniowa
Średnica ściernicy	60 mm
Wysokość ściernicy	30 mm
Średnica trzpienia	6 mm
Gradacja	P120
Materiały do obróbki	Metal, drewno, tworzywa sztuczne
Kompatybilność	Wiertarki, szlifiarki proste

Zastosowanie ściernicy trzpieniowej

-
- Szlifowanie powierzchni metalowych – usuwanie rdzy, farby, powłok
 - Obróbka elementów drewnianych – wygładzanie krawędzi i powierzchni
 - Szlifowanie tworzyw sztucznych – usuwanie nadlewk i nierówności
 - Przygotowanie powierzchni pod malowanie lub lakierowanie
 - Usuwanie zadziorów po cięciu lub wierceniu
 - Wygładzanie spoin i połączeń spawanych
 - Obróbka detali w trudnodostępnych miejscach
 - Renowacja mebli i elementów wyposażenia

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i praca

Trzpień ściernicy należy zamocować w uchwycie wiertarki lub szlifierki prostej zgodnie z instrukcją narzędzia. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stabilność mocowania. Podczas szlifowania zaleca się utrzymywanie umiarkowanej prędkości obrotowej oraz niewielkiego nacisku – nadmierne dociśnięcie skraca żywotność ściernicy i pogarsza jakość obróbki.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas użytkowania ściernicy listkowej konieczne jest stosowanie środków ochrony osobistej: okulary ochronne, rękawice robocze oraz maseczka przeciwpyłowa. Pył powstający podczas szlifowania może być szkodliwy dla zdrowia, dlatego zaleca się pracę w przewietrzanych pomieszczeniach lub z wyciągiem.

Zużycie i wymiana

Wraz z postępem pracy listki ściernic ulegają zużyciu – stają się krótsze i tracą swoją skuteczność. Wymianę ściernicy należy przeprowadzić, gdy szlifowanie staje się nieefektywne lub gdy widoczne jest znaczne skrócenie listków. Nie należy stosować ściernicy po całkowitym starciu listków.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obróbki warto rozważyć ściernice o innych gradacjach: P60 lub P80 do grubszego szlifowania oraz P180 lub P240 do wykończenia powierzchni. Użytkownicy często łączą ściernice listkowe z tarczami fibrowanymi lub papierem ściernym do finalnego wygładzania.