

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciernica-listkowa-trzpieniowa-60x30x6-p60-yt-83362-yato-p-513.html>

Ściernica listkowa trzpieniowa 60x30x6 p60 YT-83362 YATO

Cena brutto	3,88 zł
Cena netto	3,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-83362
Kod producenta	YT-83362
Kod EAN	5906083833625
Producent	YATO
Granulacja	60
Nasyp	pełny
Spoiwo	żywica
Jednostka	SZT
Kształt	wałek
Podkład	plótno
Ścierniwo	tlenek aluminium

Opis produktu

Ściernica listkowa trzpieniowa 60x30x6 P60 YATO YT-83362

Ściernica listkowa trzpieniowa to narzędzie ściernie montowane na trzpieniu, przeznaczone do pracy z wiertarkami i szlifierkami prostymi. Listki płótna ściernego rozmieszczone promieniście umożliwiają szlifowanie w trudno dostępnych miejscach oraz obróbkę krawędzi i powierzchni wewnętrznych.

Wymiary 60x30x6 mm

Gradacja P60

Średnica trzpienia 6 mm

Producent YATO

Charakterystyka ściernicy listkowej trzpieniowej

Gradacja P60 - zastosowanie

Ziarnistość P60 oznacza ziarno gruboziarniste, przeznaczone do usuwania znacznych ilości materiału, usuwania rdzy, gratowania i wstępnego szlifowania. Nie nadaje się do prac wykończeniowych wymagających gładkiej powierzchni.

Konstrukcja listkowa

Listki płótna ściernego zamocowane na stalowym trzpieniu zapewniają elastyczność podczas pracy, dostosowując się do kształtu obrabianej powierzchni. Konstrukcja ta przedłuża żywotność narzędzia – zużyte listki odstaniają kolejne warstwy materiału ściernego.

Wymiary robocze 60x30 mm

Średnica 60 mm i wysokość 30 mm określają powierzchnię roboczą ściernicy. Te parametry wpływają na szybkość usuwania materiału oraz możliwość pracy w otworach i zagłębieniach o określonej wielkości.

Trzpień 6 mm

Średnica trzpienia 6 mm to standardowy rozmiar pasujący do większości wiertarek i szlifierek prostych wyposażonych w uchwyt wiertarski. Przed zakupem warto sprawdzić zakres uchwytu posiadanego elektronarzędzia.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-83362
Producent	YATO
Średnica ściernicy	60 mm
Wysokość ściernicy	30 mm
Średnica trzpienia	6 mm
Gradacja ziarna	P60 (gruboziarnista)
Materiał listków	Płótno ścierne
Materiał trzpienia	Stal
Typ narzędzia	Ściernica listkowa trzpieniowa

Zastosowanie ściernicy listkowej P60

-
- Usuwanie rdzy z powierzchni metalowych i narzędzi
 - Gratowanie krawędzi po cięciu metalu
 - Wstępne szlifowanie spawów przed wykończeniem
 - Czyszczenie powierzchni metalowych z farby i powłok
 - Szlifowanie drewna – usuwanie zadziorów i nierówności
 - Obróbka tworzyw sztucznych – usuwanie nadlewów
 - Przygotowanie powierzchni pod malowanie lub klejenie
 - Szlifowanie w otworach i trudno dostępnych miejscach

Kompatybilność z narzędziami

Ściernica współpracuje z wiertarkami elektrycznymi i akumulatorowymi oraz szlifierkami prostymi wyposażonymi w uchwyt wiertarski o zakresie obejmującym trzpień 6 mm. Zalecana prędkość obrotowa zależy od obrabianego materiału – dla metalu 4000-6000 obr/min, dla drewna 6000-10000 obr/min.

Użytkowanie i konserwacja

Podczas pracy ze ściernicą listkową należy stosować okulary ochronne i rękawice. Materiał ścierny generuje iskry przy obróbce metalu oraz pył przy szlifowaniu drewna – zaleca się pracę w wentylowanym pomieszczeniu lub stosowanie masek przeciwpyłowych.

Aby zapewnić równomierne zużycie listków, należy przemieszczać ściernicę po obrabianej powierzchni, unikając długotrwałego dociskania w jednym miejscu. Nadmierne dociśnięcie może prowadzić do przegrzania materiału i przedwczesnego zużycia ściernicy.

Po zakończeniu pracy warto oczyścić ściernicę z pozostałości materiału przy użyciu szczotki. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji stalowego trzpienia i zachowuje właściwości ściernie płótna.

Produkty powiązane

Do prac wykończeniowych po szlifowaniu ściernicą P60 zaleca się użycie ściernic o wyższej gradacji – P80, P120 lub P180. Dla prac wymagających większej powierzchni obróbki warto rozważyć ściernice listkowe trzpieniowe o większych wymiarach lub ściernice talerzowe do szlifierek kątowych.