

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-scierna-bezkon-10szt-p80-10x330mm-yt-09744-yato-p-14641.html>

TAŚMA ŚCIERNA BEZKOŃ. 10SZT P80 10X330MM YT-09744 YATO

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 6,87 zł |
| Cena netto | 5,59 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | YT-09744 |
| Kod producenta | YT-09744 |
| Kod EAN | 5906083097447 |
| Producent | YATO |

Opis produktu

Taśma ścierna bezkońcowa YATO YT-09744 - zestaw 10 szt. P80 10x330mm

Taśmy ścierne bezkońcowe w gradacji P80 przeznaczone do szlifierek taśmowych pneumatycznych. Zestaw 10 sztuk o wymiarach 10x330mm do obróbki drewna, metalu i tworzyw sztucznych.

| |
|---------------------------|
| Gradacja P80 |
| Wymiary taśmy 10 x 330 mm |
| Ilość w zestawie 10 sztuk |
| Producent YATO |

Charakterystyka taśmy ścierniej P80

Gradacja P80 - zastosowanie

Oznaczenie P80 określa wielkość ziarna ściernego (około 201 mikrometrów). Taśmy o tej gradacji stosuje się do wstępnego szlifowania i usuwania grubszych warstw materiału, rdzy czy starej farby. Zbyt grube ziarno do wykończenia powierzchni.

Konstrukcja bezkońcowa

Taśma zespojona w zamknięty obwód bez widocznego połączenia. Zapewnia płynną pracę bez wibracji i zacięć, które mogłyby pozostawić ślady na obrabianej powierzchni. Brak szwu zwiększa trwałość taśmy podczas intensywnej pracy.

Wymiary 10x330mm - kompatybilność

Szerokość 10mm i obwód 330mm pasują do większości szlifierek taśmowych pneumatycznych dostępnych w warsztatach. Przed zakupem należy sprawdzić wymiary taśmy wymagane przez posiadaną szlifierkę w instrukcji obsługi urządzenia.

Zestaw 10 sztuk

Opakowanie zawiera 10 taśm ściernych, co zapewnia ciągłość pracy przy większych projektach. Taśmy ścierne zużywają się w trakcie użytkowania - posiadanie zapasu eliminuje przestoje związane z wymianą materiału eksploatacyjnego.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Model | YT-09744 |
| Producent | YATO |
| Gradacja ziarna | P80 (około 201 μ m) |
| Wymiary taśmy | 10 x 330 mm (szerokość x obwód) |
| Konstrukcja | Bezkońcowa |
| Ilość w opakowaniu | 10 sztuk |
| Typ urządzenia | Szlifierka taśmowa pneumatyczna |

Zastosowanie taśm ściernych P80

- Wstępne szlifowanie drewna twardego i miękkiego przed dalszą obróbką
- Usuwanie starych warstw lakieru, farby i powłok ochronnych z powierzchni
- Czyszczenie metalu z rdzy, zgorzeliny i nalotów korozyjnych
- Wyrównywanie nierówności i usuwanie zadrapań z powierzchni drewnianych
- Obróbka tworzyw sztucznych - usuwanie zadziórów i wygładzanie krawędzi
- Przygotowanie powierzchni metalowych przed malowaniem lub spawaniem
- Szlifowanie elementów kompozytowych w pracach naprawczych
- Usuwanie kleju i pozostałości po taśmach montażowych

Dobór gradacji taśmy ścierniej

Jak wybrać odpowiednią gradację

Gradacja P80 należy do taśm o grubym ziarnie, przeznaczonych do usuwania materiału. Do dalszych etapów obróbki stosuje się taśmy o wyższych numerach: P120 do szlifowania pośredniego, P180-P240 do wygładzania, a P320 i wyższe do wykończenia. Im wyższy numer, tym drobniejsze ziarno i gładsza powierzchnia po obróbce.

Użytkowanie i konserwacja

Przed założeniem taśmy należy sprawdzić stan bębna i rolek prowadzących szlifierki - zanieczyszczenia skracają żywotność taśmy. Taśmę montuje się zgodnie ze strzałką kierunku obrotów (jeśli jest zaznaczona). Podczas pracy należy stosować równomierny nacisk i unikać przegrzewania materiału.

Taśmy ścierne tracą właściwości ścierne w miarę zużywania się ziarna. Objawy zużycia to wydłużony czas obróbki, przegrzewanie się materiału oraz polerowanie zamiast szlifowania. Zużytą taśmę należy wymienić na nową z zestawu.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas szlifowania należy stosować okulary ochronne, rękawice robocze i ochronę dróg oddechowych. Pył powstający przy szlifowaniu drewna, metalu i tworzyw sztucznych może być szkodliwy dla zdrowia. Zaleca się pracę w wentylowanym pomieszczeniu lub z systemem odprowadzania pyłu.