

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-akcesoriow-do-narzedzia-wielofunkcyjnego-yt-34691-yato-p-275.html>

Zestaw akcesoriów do narzędzia wielofunkcyjnego YT-34691 YATO

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 22,67 zł |
| Cena netto | 18,43 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | YT-34691 |
| Kod producenta | YT-34691 |
| Kod EAN | 5906083346910 |
| Producent | YATO |
| Jednostka | KPL |
| Ilość elementów [szt.] | 3 |

Opis produktu

Zestaw akcesoriów do narzędzia wielofunkcyjnego YATO YT-34691

Zestaw trzech brzeszczotów oscylacyjnych przeznaczonych do cięcia drewna, metalu i plastiku w narzędziach wielofunkcyjnych. Wyposażony w system szybkiej wymiany YATO Quick Release System, kompatybilny ze standardem Bosch OIS oraz narzędziami YATO YT-82220.

Liczba brzeszczotów 3 szt.

System mocowania Quick Release

Kompatybilność Bosch OIS

Rodzaj brzeszczotów Okrągły, wgłębny

Charakterystyka brzeszczotów oscylacyjnych

System beznarzędziowej wymiany

YATO Quick Release System eliminuje konieczność stosowania dodatkowych narzędzi przy montażu i demontażu brzeszczotów. Mechanizm sprężynowy umożliwia wymianę akcesoriów w kilka sekund, co zwiększa efektywność pracy, szczególnie przy częstej

zmianie typów obróbki.

Uniwersalny standard mocowania

Kompatybilność ze standardem Bosch OIS oznacza współpracę z większością narzędzi wielofunkcyjnych dostępnych na rynku. Sprawdź instrukcję narzędzia pod kątem zgodności z systemem OIS przed zakupem – dotyczy to urządzeń marek Bosch, Fein, Makita oraz innych producentów stosujących ten standard.

Różne profile brzeszczotów

Zestaw zawiera brzeszczoty okrągłe i wgłębne. Brzeszczoty okrągłe służą do cięcia prostych linii i łuków, natomiast brzeszczoty wgłębne umożliwiają wykonywanie cięć zanurzonych bez konieczności wiercenia otworu startowego – przydatne przy wycinaniu otworów w płytach.

Oscylacyjny ruch roboczy

Brzeszczoty pracują w ruchu oscylacyjnym o małej amplitudzie, co zapewnia precyzyjną kontrolę podczas cięcia i minimalizuje wibracje przekazywane na rękę operatora. Ten typ ruchu sprawdza się przy pracach wymagających dokładności oraz w trudno dostępnych miejscach.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Model | YT-34691 |
| Producent | YATO |
| Liczba elementów w zestawie | 3 brzeszczoty |
| Rodzaj brzeszczotów | Okrągły, wgłębny |
| System mocowania | YATO Quick Release System |
| Kompatybilność | Bosch OIS, YATO YT-82220 |
| Materiały do obróbki | Drewno, metal, plastik |
| Typ wymiany | Beznarzędziowy |

Zastosowanie brzeszczotów wielofunkcyjnych

- Cięcie wzdłużne i poprzeczne drewna miękkiego oraz twardego
- Precyzyjne cięcie cienkich profili metalowych i blach
- Cięcie tworzyw sztucznych, laminatów i materiałów kompozytowych

-
- Wykonywanie cięć zanurzonych w płytach drewnopochodnych
 - Wycinanie otworów pod gniazdko elektryczne w płytach gipsowych
 - Usuwanie starych zapraw cementowych i klejów montażowych
 - Zdzieranie powłok malarskich z drewnianych powierzchni
 - Przycinanie elementów w trudno dostępnych miejscach podczas remontów

Sprawdzanie kompatybilności narzędzia

Przed zakupem zestawu należy zweryfikować, czy narzędzie wielofunkcyjne obsługuje system mocowania OIS (Oscillating Interface System). Informacja ta znajduje się w instrukcji obsługi urządzenia lub na opakowaniu. Narzędzia starszej generacji mogą wymagać adaptera do montażu brzeszczotów z tym standardem.

Użytkowanie i konserwacja

Brzeszczoty oscylacyjne należy dobierać do twardości i grubości materiału. Przy cięciu metalu zaleca się stosowanie niższych prędkości obrotowych, co wydłuża żywotność ostrza i zapobiega przegrzewaniu. Drewno można ciąć przy wyższych prędkościach.

Po zakończeniu pracy brzeszczoty należy oczyścić z pyłu i wiórów. Regularna kontrola stanu ostrzy pozwala uniknąć nadmiernego zużycia narzędzia wielofunkcyjnego – tępe brzeszczoty wymagają większego docisku, co obciąża silnik urządzenia.

Brzeszczoty należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczone przed wilgocią. Kontakt z wodą może prowadzić do korozji powierzchni roboczej, szczególnie w przypadku brzeszczotów do metalu.

Produkty powiązane

Do zestawu brzeszczotów warto rozważyć zakup narzędzia wielofunkcyjnego YATO YT-82220, z którym zestaw jest w pełni kompatybilny. Dla użytkowników wykonujących prace szlifierskie przydatne mogą być także tarcze ścierne i pady polerskie w standardzie OIS.