

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-frezow-do-drewna-35-elementowy-k00067-keltin-p-20535.html>

Zestaw frezów do drewna 35-elementowy K00067 Keltin

Cena brutto	130,29 zł
Cena netto	105,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K00067
Kod producenta	K00067
Kod EAN	5901477129780
Producent	Keltin

Opis produktu

Zestaw frezów do drewna 35 elementów K00067

Kompletny zestaw frezów do obróbki drewna zawierający 35 elementów wykonanych ze stali szybko tnącej. Zestaw umożliwia realizację szerokiego zakresu operacji frezarskich — od profilowania i zdobienia po wykonywanie rowków i wypustów.

Liczba elementów 35 szt.

Materiał **Stal szybko tnąca**

Zastosowanie **Obróbka drewna**

Model **K00067**

Charakterystyka zestawu

Stal szybko tnąca (HSS)

Frezy wykonane ze stali szybko tnącej charakteryzują się zwiększoną odpornością na ścieranie i utratę ostrości podczas pracy. Materiał ten zachowuje właściwości skrawne nawet przy intensywnym użytkowaniu, co przekłada się na dłuższą żywotność narzędzi i stabilną jakość obróbki.

Zróznicowany zestaw kształtów

35 elementów o różnych profilach i rozmiarach pozwala na wykonywanie szerokiego spektrum operacji frezarskich. Zestaw obejmuje frezy do profilowania krawędzi, wykonywania rowków, zdobień oraz wypustów, eliminując konieczność dokupowania pojedynczych narzędzi.

Precyzyjne szlifowanie

Każdy frez został precyzyjnie oszlifowany, co zapewnia czyste i gładkie cięcia bez wyrywania włókien drewna. Precyzja wykonania ostrzy wpływa bezpośrednio na jakość wykończenia powierzchni i redukuje potrzebę dodatkowego szlifowania.

Walizka do przechowywania

Zestaw dostarczany jest w dedykowanej walizce, która zabezpiecza narzędzia przed uszkodzeniami mechanicznymi i ułatwia transport. Uporządkowane przechowywanie zapobiega zgubieniu elementów i pozwala szybko odnaleźć potrzebny frez.

Specyfikacja techniczna

Model	K00067
Liczba elementów	35 sztuk
Materiał ostrzy	Stal szybko tnąca (HSS)
Zastosowanie	Obróbka drewna
Wyposażenie dodatkowe	Walizka transportowa

Zastosowanie

- Profilowanie krawędzi desek i płyt drewnianych
- Wykonywanie zdobień i ornamentów w drewnie
- Frezowanie rowków pod połączenia stolarskie
- Tworzenie wypustów i wpustów w konstrukcjach drewnianych
- Obróbka detali meblowych i elementów dekoracyjnych
- Przygotowanie elementów do łączenia na wpust i wypust
- Wykonywanie fug i rowków w stolarce budowlanej
- Prace modelarskie i rzemieślnicze w drewnie

Kompatybilność z narzędziami

Przed zakupem należy sprawdzić, czy średnice trzpieni frezów są zgodne z uchwytem frezarki. Typowe średnice trzpieni to 6 mm i 8 mm. Warto również upewnić się, że moc frezarki jest odpowiednia do pracy z frezami o różnych średnicach — mniejsze urządzenia mogą mieć ograniczenia w zakresie maksymalnej średnicy frezu.

Użytkowanie i konserwacja

Frezy ze stali szybko tnącej wymagają regularnej konserwacji w celu utrzymania optymalnych właściwości skrawnych. Po każdym użyciu należy oczyścić ostrza z żywicy i pyłu drzewnego. Zaleca się przechowywanie frezów w oryginalnej walizce, aby chronić je przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi.

Podczas pracy z frezami warto stosować odpowiednią prędkość obrotową frezarki dostosowaną do rodzaju drewna i średnicy frezu. Zbyt duża prędkość może prowadzić do przegrzania ostrza i podpalenia drewna, zbyt mała — do wrywania włókien. Regularne ostrzenie lub wymiana stępionych frezów zapewnia bezpieczną pracę i wysoką jakość obróbki.

Produkty powiązane

Do pracy z zestawem frezów przydatne mogą być: frezarki ręczne do drewna, prowadnice do frezowania, zaciski stolarskie, środki do konserwacji narzędzi skrawających oraz zestawy szablonów do frezowania.