

leitz

Piły do formatyzowania

Wszystostronny specjalista



Formatyzowanie najróżniejszych materiałów wymaga przede wszystkim stałej wysokiej jakości cięcia aby uniknąć konieczności dodatkowej obróbki. Dodatkowo wyjątkowo ważną rolę odgrywa redukcja poziomu hałasu.

Od przycinania desek podłogowych przez obróbkę materiałów drewnianych o różnych powłokach aż do płyt z tworzyw sztucznych i przeciwpożarowych – piły do formatyzowania firmy Leitz oferują stałą perfekcyjną jakość obróbki przy wysokich przebiegach. Leitz oferuje odpowiednie narzędzie do każdej obróbki.

ZALETY

- Obróbka różnorodnych materiałów
- Idealna jakość cięcia
- Cięcie na gotowo i docinanie
- Długie przebiegi

W SKRÓCIE

- **Premium:** uniwersalne zastosowanie
- **Excellent:** specjalne zastosowanie (WhisperCut, Katana, BrillianceCut)
- Częściowo z wypełnianymi ornamentami laserowymi
- Możliwość wielokrotnego ostrzenia
- Do pilarek stolikowych i formatyzerek
- Do obróbki różnorodnych materiałów
- Dostępna z magazynu
- Materiał tnący: węgiel i diament



Piły do formatyzowania firmy Leitz imponują perfekcyjnymi cięciami w szerokiej gamie materiałów.

Do 15-stu razy -6 dB(A)

-100 %



MOŻLIWOŚĆ PONOW-
NEGO NAOSTRZENIA
DZIĘKI WLUTOWANYM
OSTRZOM HW



MNIEJSZY HAŁAS NA
BIEGU JAŁOWYM W
PORÓWNANIU Z
TRADYCYJNYMI TARCZAMI
DP Z WHISPERCUT



BRAK KONIECZNOŚCI
DODATKOWEJ OBRÓBK
W PORÓWNANIU Z
TRADYCYJNYMI PIŁAMI
TARCZOWYMI KATANA I
BRILLIANCECUT

Korzyści dzięki...



ELASTYCZNOŚĆ

Elastyczne i wszechstronne

- Do obróbki różnych materiałów, jak płyty wiórowe powlekane, płyty z drewna litego, drewno warstwowe lub płyty z tworzyw sztucznych
- Do każdej obróbki odpowiednio dobrany produkt
- Materiał tnący: węgiel i diament
- Do wszystkich pilarek stolikowych i formatyzerek



JAKOŚĆ

Najlepsza jakość cięcia

- Mniejszy odpad produkcyjny i brak konieczności dodatkowej obróbki dzięki krawędziom i powierzchniom w jakości na gotowo
- Katana: przy obróbce drewna litego w poprzek włókien nie jest wymagane szlifowanie elementu dzięki krawędziom bez wyrwań i gładkiej powierzchni



ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ I WYDAJNOŚĆ

Długowieczna i cicha

- Możliwość wielokrotnego ostrzenia dzięki dużej strefie ostrzenia
- Znacząca oszczędność czasu i pieniędzy dzięki uniknięciu dodatkowej obróbki
- Niższy poziom hałasu i mniejsze wibracje dzięki ornamentom laserowym, nierównomiernej podziałce zęba i dostosowanym przestrzeniom międzyzębowym (w zależności od programu)
- WhisperCut: niższy poziom hałasu nawet o 6 dB(A)

Piły do
formatyzowania:
Wszechstronne,
zrównoważony i
wydajny!

