

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/brzeszczoty-do-metalu-i-drewna-op72szt-geko-g01251-p-18070.html>

Brzeszczoty do metalu i drewna op.72szt. GEKO G01251



Cena brutto	38,39 zł
Cena netto	31,21 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01251
Kod producenta	G01251
Kod EAN	5901477106323
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Brzeszczoty do metalu i drewna GEKO G01251 – zestaw 72 sztuki

Komplet brzeszczotów uniwersalnych przeznaczonych do pilarek szablanych. Konstrukcja dwustronna zwiększa efektywność pracy przy cięciu zarówno materiałów drewnianych, jak i metalowych.

Ilość w zestawie 72 sztuki

Typ ostrza Dwustronne

Zastosowanie Metal i drewno

Model G01251

Charakterystyka techniczna

Dwustronna konstrukcja ostrza

Zęby tnące umieszczone po obu stronach brzeszczotu umożliwiają cięcie w ruchu posuwisto-zwrotnym pilarki. Zwiększa to wydajność pracy i skraca czas realizacji cięcia, ponieważ materiał jest usuwany zarówno podczas ruchu do przodu, jak i do tyłu.

Uniwersalność zastosowania

Brzeszczoty zaprojektowano do pracy z dwoma grupami materiałów o różnych właściwościach mechanicznych. Umożliwiają cięcie drewna litego, płyt wiórowych oraz metali nieżelaznych i stali konstrukcyjnych o zmiennej grubości.

Zestaw 72 sztuk

Duża ilość brzeszczotów w jednym opakowaniu zapewnia długotrwałą eksploatację bez konieczności częstego uzupełniania zapasów. Rozwiązanie ekonomiczne dla warsztatów i użytkowników wykonujących prace cięcia regularnie.

Kompatybilność z pilarkami szablastymi

Brzeszczoty pasują do standardowych uchwytów pilarek szablastych (posuwisto-zwrotnych). Przed zakupem należy zweryfikować typ mocowania w posiadanym narzędziu – najczęściej stosowane są systemy uniwersalne lub szybkomocujące.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G01251
Ilość w zestawie	72 sztuki
Typ ostrza	Dwustronne
Przeznaczenie	Metal i drewno
Typ narzędzia	Pilarka szablasta (posuwisto-zwrotna)

Zastosowanie

- Cięcie drewna litego – deski, belki, kantówki
- Obróbka płyt drewnopochodnych – sklejka, OSB, płyty wiórowe
- Cięcie profili metalowych – aluminium, miedź, mosiądz
- Prace z blachą stalową o niewielkiej grubości
- Prace instalacyjne – skracanie rur, profili montażowych
- Demontaż elementów drewnianych i metalowych
- Prace remontowe wymagające uniwersalnego narzędzia tnącego

Wskazówki dotyczące użytkowania

Dobór brzeszczotu do materiału

Przy cięciu metalu należy stosować niższe obroty pilarki niż przy drewnie. Metal wymaga większego nacisku i wolniejszego posuwu, co zapobiega przegrzewaniu ostrza. Drewno można ciąć z wyższą prędkością posuwu, szczególnie przy cięciu wzdłuż włókien.

Wymiana brzeszczotu

Brzeszczot należy wymieniać, gdy zauważalne jest zmniejszenie wydajności cięcia, nadmierne wibracje lub uszkodzenia mechaniczne zębów. Stępione ostrze zwiększa obciążenie silnika pilarki i pogarsza jakość cięcia. Przed wymianą należy odłączyć narzędzie od zasilania.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas pracy z pilarką szablą należy stabilnie mocować obrabiany materiał. Stosowanie ochron osobistych – okularów i rękawic – jest obowiązkowe. Brzeszczoty po zużyciu należy utylizować zgodnie z przepisami dotyczącymi odpadów metalowych.

Produkty uzupełniające

Do efektywnej pracy z brzeszczotami polecane są: pilarka szablą o mocy min. 500W, imadło lub ścisk do mocowania materiału, olej chłodząco-smarujący do cięcia metalu, okulary ochronne i rękawice robocze.