

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-brzeszczotow-do-pily-szablastej-28szt-g01254-geko-p-44678.html>

Zestaw brzeszczotów do piły szablastej 28szt. G01254 GEKO

Cena brutto	38,78 zł
Cena netto	31,53 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01254
Kod producenta	G01254
Kod EAN	5901477180040
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw brzeszczotów do piły szablastej 28 szt. GEKO G01254

Kompletny zestaw wymiennych brzeszczotów do pił szablastych, przeznaczony do cięcia drewna, metali i tworzyw sztucznych. Zawiera 28 elementów w różnych konfiguracjach, dostarczanych w walizce transportowej.

Liczba elementów 28 szt.
Typ narzędzia Piła szablasta
Model G01254
Opakowanie Walizka

Charakterystyka zestawu

Różnorodność brzeszczotów

Zestaw zawiera 28 brzeszczotów w różnych konfiguracjach uzębienia i długości. Pozwala to na dopasowanie odpowiedniego ostrza do konkretnego materiału i rodzaju cięcia – od grubego drewna po cienkie blachy metalowe.

Uniwersalny chwyt

Brzeszczoty wyposażone są w standardowy chwyt typu T (T-shank), kompatybilny z większością współczesnych pił szablanych marek takich jak Bosch, Makita, DeWalt czy Metabo. Chwyt zapewnia stabilne mocowanie bez potrzeby użycia dodatkowych narzędzi.

Walizka transportowa

Zestaw dostarczany jest w praktycznej walizce z przegródkami, która umożliwia segregację brzeszczotów według typu. Ułatwia to przechowywanie, transport oraz szybki dostęp do odpowiedniego ostrza podczas pracy.

Zastosowanie wielomateriałowe

W zestawie znajdują się brzeszczoty dedykowane do drewna (z różnym rozstawem zębów), metali kolorowych i żelaznych (drobniejsze uzębienie) oraz tworzyw sztucznych, co eliminuje konieczność dokupowania oddzielnych ostrzy.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G01254
Liczba elementów	28 sztuk
Typ chwytów	T-shank (uniwersalny)
Materiały do cięcia	Drewno, metal, tworzywa sztuczne
Opakowanie	Walizka z przegródkami

Zastosowanie

- Cięcie drewna litego i płyt drewnopochodnych (sklejka, OSB, MDF)
- Przecinanie profili metalowych i rur
- Cięcie blach stalowych i aluminiowych
- Obróbka tworzyw sztucznych i laminatów
- Prace remontowe i wykończeniowe w budownictwie
- Przycinanie elementów instalacyjnych
- Demontaż konstrukcji drewnianych i metalowych
- Prace stolarskie i ślusarskie

Dobór brzeszczotu do materiału

Brzeszczoty do drewna charakteryzują się większym rozstawem zębów (TPI 6-10), co zapewnia szybkie cięcie i efektywne odprowadzanie wiórów. Brzeszczoty do metalu posiadają drobniejsze uzębienie (TPI 18-24), które minimalizuje wibracje i zapobiega zatykaniu się ostrza. Przed rozpoczęciem pracy warto sprawdzić oznaczenia na brzeszczocie lub w instrukcji zestawu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed zamontowaniem brzeszczotu należy upewnić się, że piła jest odłączona od zasilania. Brzeszczot wprowadza się do uchwytu piły do momentu charakterystycznego kliknięcia – chwyt T-shank blokuje się automatycznie. Po zakończeniu pracy warto oczyścić brzeszczot z wiórów lub pyłu metalowego, co wydłuża jego żywotność.

Tępe brzeszczoty można rozpoznać po zwiększonym oporze podczas cięcia, powstawaniu nadmiernych wibracji lub nieregularnych krawędziach cięcia. W takim przypadku należy wymienić ostrze na nowe. Przechowywanie zestawu w oryginalnej walizce chroni brzeszczoty przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi.

Kompatybilność z piłami szablстыми

Chwyt typu T-shank jest obecnie standardem w większości elektrycznych pił szablстых. Przed zakupem warto jednak sprawdzić typ uchwytu w posiadanej piłe – starsze modele mogą wymagać chwytów typu U-shank. Informację o typie uchwytu można znaleźć w instrukcji piły lub na tabliczce znamionowej narzędzia.