

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczotka-druciana-do-podkaszarki-200x25-4mm-geko-k00035-keltin-p-33964.html>

Szczotka druciana do podkaszarki 200x25,4mm GEKO K00035 Keltin

Cena brutto	15,72 zł
Cena netto	12,78 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K00035
Kod producenta	K00035
Kod EAN	5901477163876
Producent	Keltin

Opis produktu

Szczotka druciana do podkaszarki 200x25,4mm Keltin K00035 GEKO

Wymienne narzędzie robocze do podkaszarek spalinowych, przeznaczone do mechanicznego usuwania chwastów z powierzchni utwardzonych oraz czyszczenia metalu. Wykonane ze skręcanego drutu stalowego o średnicy tarczy 200 mm.

Średnica tarczy 200 mm

Otwór montażowy 25,4 mm

Materiał włosia Druk stalowy skręcany

Model K00035

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja drutu skręcanego

Włosie wykonane z drutu stalowego w technologii skręcania zapewnia większą sztywność i trwałość niż drut prosty. Struktura skręcona zwiększa agresywność czyszczenia przy zachowaniu elastyczności, co zmniejsza ryzyko uszkodzenia podłoża.

Średnica tarczy 200 mm

Rozmiar zgodny ze standardem większości podkaszarek spalinowych dostępnych na rynku. Szerokość robocza umożliwia efektywne pokrycie powierzchni przy jednoczesnym zachowaniu bezpiecznej prędkości obrotowej narzędzia.

Otwór montażowy 25,4 mm

Standardowy rozmiar otworu (1 cal) zapewnia kompatybilność z większością głowic podkaszarek. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wału wyjściowego w dokumentacji technicznej podkaszarki.

Zastosowanie uniwersalne

Narzędzie przeznaczone zarówno do prac ogrodowych (usuwanie chwastów z kostki brukowej, płyt tarasowych) jak i warsztatowych (czyszczenie powierzchni stalowych z rdzy, farby, zanieczyszczeń).

Specyfikacja techniczna

Model	K00035
Producent	GEKO / Keltin
Średnica zewnętrzna tarczy	200 mm
Średnica otworu montażowego	25,4 mm (1 cal)
Materiał włosia	Drut stalowy skręcany
Typ urządzenia	Podkaszarka spalinowa

Zastosowanie

- Usuwanie chwastów ze szczelin w kostce brukowej
- Czyszczenie fug między płytami tarasowymi
- Usuwanie mchu i porostów z powierzchni utwardzonych
- Czyszczenie rdzy z elementów stalowych
- Usuwanie starej farby z konstrukcji metalowych
- Przygotowanie powierzchni stalowych do malowania
- Czyszczenie spawów i złączy metalowych
- Usuwanie zanieczyszczeń z dużych powierzchni metalowych

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzenie kompatybilności

Przed montażem należy zweryfikować średnicę wału wyjściowego podkaszarki (musi wynosić 25,4 mm) oraz maksymalną dopuszczalną średnicę narzędzia roboczego określoną przez producenta urządzenia. Niezgodność parametrów może prowadzić do uszkodzenia sprzętu lub zagrożenia bezpieczeństwa.

Szczotkę należy montować wyłącznie na podkaszarkach spalinowych – urządzenia elektryczne zazwyczaj nie dysponują wystarczającą mocą do napędu narzędzi drucianych. Podczas pracy obowiązuje stosowanie środków ochrony indywidualnej: okulary lub przyłbica, rękawice robocze, obuwie ochronne, odzież z długimi rękawami.

W trakcie użytkowania należy utrzymywać stały kąt nachylenia narzędzia względem czyszczonej powierzchni – zbyt agresywne dociskanie może prowadzić do uszkodzenia podłoża lub nadmiernego zużycia włosia. Po zakończeniu pracy szczotkę należy oczyścić z pozostałości roślinnych lub zanieczyszczeń metalowych.

Zużycie i wymiana

Stopniowe skracanie się włókien drucianych jest naturalnym procesem eksploatacji. Szczotkę należy wymienić, gdy długość włosia zmniejszy się o około 50% lub gdy pojawią się widoczne uszkodzenia mechaniczne tarczy nośnej. Praca zużytym narzędziem obniża efektywność i zwiększa ryzyko awarii.

Produkty powiązane

Do prac ogrodowych z wykorzystaniem podkaszarki warto rozważyć posiadanie zestawu wymiennych narzędzi: żyłki tnące do trawy, noże tnące do wysokich chwastów oraz szczotki druciane do prac porządkowych. Uzupełnieniem mogą być środki ochrony indywidualnej oraz akcesoria do konserwacji podkaszarki (filtry powietrza, świece zapłonowe, oleje).