

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-tnaca-8-zebow-do-kosy-25025-4mm-79562-flo-p-47627.html>

tarcza tnąca 8-zębów do kosy 250/25,4mm 79562 FLO

Cena brutto	10,09 zł
Cena netto	8,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	79562
Kod producenta	79562
Kod EAN	5906083087264
Producent	Flo

Opis produktu

Tarcza tnąca 8-zębów do kosy 250/25,4mm FLO 79562

Stalowa tarcza tnąca o średnicy 250 mm z ośmioma hartowanymi zębami, przeznaczona do cięcia twardej trawy, trzciny i gęstych zarośli. Kompatybilna z kosami spalinowymi wyposażonymi w przekładnię pod otwór montażowy 25,4 mm.

Średnica tarczy 250 mm
Otwór montażowy 25,4 mm
Liczba zębów 8
Materiał Stal 1050Mn hartowana

Charakterystyka techniczna tarczy tnącej

Konstrukcja 8-zębowa

Osiem hartowanych zębów zapewnia skuteczne cięcie twardej trawy i trzciny o grubości łodyg do 15 mm. Mniejsza liczba zębów w porównaniu do tarcz wielozębnych redukuje opór cięcia i zapobiega zatykaniu się tarczy przy pracy w wilgotnej roślinności.

Hartowana stal węglowa 1050Mn

Zastosowanie stali węglowej 50 (1050Mn) z procesem hartowania zwiększa twardość krawędzi tnących i odporność na ścieranie. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne przy pracy ciągłej, co wydłuża okres między ostrzeniami.

Grubość segmentu 1,4 mm

Grubość 1,4 mm zapewnia sztywność tarczy przy obrotach do 10000 obr/min, minimalizując drgania i ryzyko deformacji. Jednocześnie nie generuje nadmiernego obciążenia silnika kosy, co ma znaczenie przy dłuższych sesjach pracy.

Średnica montażowa 25,4 mm (1 cal)

Otwór montażowy 25,4 mm to standard w kosach spalinowych z przekładnią. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wału wyjściowego przekładni – tarcza nie pasuje do kos z wałem 20 mm stosowanym w modelach z żyłką.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 79562
Średnica tarczy	250 mm
Średnica otworu montażowego	25,4 mm
Liczba zębów	8
Grubość segmentu tnącego	1,4 mm
Materiał tarczy	Stal węglowa #50 (1050Mn)
Wykończenie powierzchni	Hartowana
Maksymalne obroty	10000 obr/min
Waga	424 g
Zastosowanie	Cięcie twardej trawy i trzciny
Producent	FLO

Zastosowanie tarczy tnącej do kosy

- Usuwanie trzciny i szuwaru w pobliżu zbiorników wodnych
- Koszenie twardej trawy pampasowej i trzcinnika
- Likwidacja gęstych zarośli traw wieloletnich
- Pielęgnacja rowów melioracyjnych i pasów przydrożnych
- Usuwanie suchej roślinności z terenów nieużytkowanych
- Cięcie traw ozdobnych o grubych łodygach
- Przygotowanie terenu pod uprawę lub zabudowę
- Konserwacja terenów podmokłych i trudno dostępnych

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i bezpieczeństwo

Przed montażem tarczy należy wyłączyć silnik i odłączyć przewód zapłonowy. Tarcza musi być zamontowana zgodnie z kierunkiem obrotu oznaczonym strzałką na jej powierzchni. Należy używać kompletnego zestawu mocującego: podkładki dystansowej, podkładki dociskowej i nakrętki z zabezpieczeniem. Moment dokręcenia nakrętki powinien wynosić 35-45 Nm. Podczas pracy obowiązuje stosowanie osłony tarczy, okularów ochronnych, rękawic i obuwia z metalowym podnoskiem.

Ostrzenie i przechowywanie

Zęby tarczy należy ostrzyć pilnikiem płaskim o przekroju trójkątnym, zachowując oryginalny kąt ostrza (około 30°). Ostrzenie wykonuje się od wewnętrznej strony zęba w kierunku krawędzi tnącej. Po zakończeniu pracy tarcza wymaga oczyszczenia z resztek roślinnych i zabezpieczenia przed korozją cienką warstwą oleju. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczoną przed wilgocią i uderzeniami mechanicznymi.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy kosą warto rozważyć: tarcze wielozębne 40-zębne do drobnej trawy, tarcze 3-zębne do zarośli i krzewów, zestawy mocujące do tarcz tnących, osłony ochronne oraz pilniki do ostrzenia zębów stalowych.

...