

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/saperka-profilowana-flo-35833-flo-p-7425.html>

SAPERKA PROFILOWANA FLO 35833 FLO

Cena brutto	44,09 zł
Cena netto	35,85 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	35833
Kod producenta	35833
Kod EAN	5906083011726
Producent	Flo
Szerokość robocza [cm]	17,5
Wysokość robocza [cm]	25
Materiał	stal
Rodzaj trzonka	metalowy

Opis produktu

Saperka Profilowana FLO 35833

Saperka profilowana to wielofunkcyjne narzędzie łopatkowe o kompaktowej konstrukcji, łączące funkcje szpadla i kilofa. Model FLO 35833 wyposażono w metalowy trzonek oraz profilowane ostrze, co zapewnia możliwość wykonywania prac ziemnych w różnych warunkach terenowych.

Długość całkowita 82 cm

Materiał trzonka Metal

Typ uchwytu Tworzywo DY

Rodzaj ostrza Profilowane

Charakterystyka techniczna saperki profilowanej

Metalowy trzonek

Konstrukcja z metalu zapewnia sztywność podczas kopania w twardym gruncie oraz odporność na odkształcenia mechaniczne. Metalowy trzonek zwiększa trwałość narzędzia przy intensywnym użytkowaniu w trudnych warunkach terenowych.

Profilowane ostrze

Specjalny profil ostrza ułatwia wbijanie w grunt oraz zwiększa efektywność przy wykopywaniu dołków. Kształt ostrza pozwala na precyzyjne prace ziemne, w tym podcinanie korzeni i usuwanie zagęszczonej ziemi.

Uchwyt z tworzywa DY

Materiał typu DY charakteryzuje się odpornością na niskie temperatury oraz wilgoć, co zapobiega pękaniu uchwytu podczas pracy w ziemi. Ergonomiczny kształt uchwytu redukuje obciążenie dłoni przy długotrwałym użytkowaniu.

Długość 82 cm

Długość całkowita 82 cm stanowi kompromis między możliwością pracy bez nadmiernego schylania się a компактowymi wymiarami ułatwiającymi transport. Taka długość sprawdza się zarówno przy pracach ogrodowych, jak i w terenie.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 35833
Marka	FLO
Długość całkowita	82 cm
Materiał trzonka	Metal
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne typu DY
Rodzaj ostrza	Profilowane
Typ narzędzia	Saperka profilowana

Zastosowanie saperki profilowanej

- Wykopywanie dołków pod nasadzenia roślin w ogrodzie i na działce
- Przesadzanie krzewów i roślin wieloletnich wymagających precyzyjnego podkopania
- Rozbijanie obozowiska w terenie – kopanie rowków odpływowych i wyrównywanie powierzchni
- Usuwanie zalegającego śniegu spod kół pojazdu przy utrudnionych warunkach drogowych
- Wykopywanie pojazdu z błota lub piasku w trudnym terenie
- Przygotowywanie miejsca pod ognisko – usuwanie warstwy darni i wyrównywanie gruntu

-
- Prace konserwacyjne przy rowach melioracyjnych i odwodnieniowych
 - Awaryjne usuwanie przeszkód z drogi – gałęzi, kamieni, ziemi

Przechowywanie i transport

Saperka profilowana o długości 82 cm mieści się w bagażniku większości samochodów osobowych. Metalowy trzonek i tworzywo DY umożliwiają przechowywanie narzędzia w miejscach nieogrzewanych bez ryzyka uszkodzenia materiału. Przed dłuższym przechowywaniem warto oczyścić ostrze z ziemi i zabezpieczyć je przed korozją.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy warto sprawdzić stabilność połączenia ostrza z trzonkiem. Podczas kopania w twardym gruncie należy wbijać saperkę stopniowo, unikając nadmiernego obciążenia trzonka przy dźwigniowaniu. Po zakończeniu pracy ostrze należy oczyścić z ziemi i osuszyć, co zapobiega korozji metalu.

Metalowy trzonek wymaga okresowej kontroli pod kątem śladów rdzy, szczególnie po pracy w wilgotnym gruncie. W przypadku wykrycia korozji powierzchniowej można zastosować preparat antykorozyjny. Uchwyt z tworzywa DY nie wymaga specjalnej konserwacji, wystarczy okresowe oczyszczenie z zabrudzeń.

Produkty powiązane

Do kompleksowych prac ogrodowych warto rozważyć łopaty ogrodowe o dłuższym trzonku, grabie do wyrównywania gruntu oraz osetki do ostrzenia ostrzy narzędzi ogrodniczych. W przypadku częstych prac w trudnym terenie przydatne mogą być również kilofy oraz szpadle drenarskie.