

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lopata-piaskowa-z-trzonkiem-profilowanym-sg-lpp-schmith-p-30810.html>

Łopata piaskowa z trzonkiem profilowanym SG-LPP SCHMITH

Cena brutto	50,44 zł
Cena netto	41,01 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SG-LPP
Kod producenta	SG-LPP
Kod EAN	5902004714769
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Łopata piaskowa z trzonkiem profilowanym SG-LPP SCHMITH

Łopata piaskowa przeznaczona do prac ziemnych, transportu materiałów sypkich oraz robót budowlanych. Wyposażona w hartowaną głowicę ze stali kolejowej oraz drewniany trzonek impregnowany olejem lnianym.

Materiał głowicy Hartowana stal kolejowa
Trzonek Drewno profilowane
Impregnacja Olej lniany
Model SG-LPP

Charakterystyka

Hartowana stal kolejowa

Głowica wykonana ze stali kolejowej poddanej procesowi hartowania, co zapewnia wysoką odporność na ścieranie i deformacje. Materiał zachowuje optymalne właściwości plastyczne, co oznacza, że narzędzie nie pęka pod obciążeniem, a jedynie się ugina, co wydłuża jego żywotność podczas intensywnej pracy.

Impregnacja olejem lnianym

Trzonek drewniany nasycony naturalnymi substancjami na bazie oleju lnianego. Ten rodzaj impregnacji chroni drewno przed wnikaniem wilgoci i gniciem, jednocześnie zapobiegając nadmiernemu przesuszeniu i pękaniu. Powierzchnia pozostaje nieprzesycona, co zapewnia komfortowy chwyt bez ślizgania się.

Profilowany trzonek

Drewniany trzonek o profilowanym kształcie, dostosowanym do anatomii dłoni. Profil ułatwia prowadzenie narzędzia podczas przerzucania materiału i zmniejsza zmęczenie rąk przy długotrwałej pracy. Drewno zapewnia lepszą amortyzację wibracji niż materiały syntetyczne.

Konstrukcja spawana

Głowica łopaty połączona z tuleją na trzonek metodą spawania, co tworzy trwały, jednolity zespół. Sposób mocowania eliminuje luz i zapewnia stabilne przenoszenie sił podczas pracy z ciężkimi materiałami.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SG-LPP
Materiał głowicy	Hartowana stal kolejowa
Materiał trzonka	Drewno impregnowane
Rodzaj impregnacji	Olej lniany
Typ trzonka	Profilowany
Jednostka sprzedaży	Sztuka
Ilość sprzedażowa	6 szt.
Ilość w opakowaniu	6 szt.
Kod EAN	5902004714769

Zastosowanie

- Prace ziemne przy wykopach i niwelacji terenu
- Transport piasku, żwiru, kamienia i innych materiałów sypkich
- Mieszanie zapraw i betonów na placu budowy
- Załadunek i rozładunek materiałów budowlanych
- Prace porządkowe na budowie i w magazynie
- Odśnieżanie chodników i podjazdów
- Prace ogrodnicze przy przenoszeniu kompostu i ziemi
- Roboty drogowe i infrastrukturalne

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie

Narzędzie należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, zabezpieczonym przed bezpośrednim działaniem opadów. Drewniany trzonek powinien być okresowo sprawdzany pod kątem pęknięć i luzów. W przypadku przesuszenia drewna można zastosować dodatkową impregnację olejem lnianym.

Konserwacja głowicy

Po zakończeniu pracy głowicę stalową należy oczyścić z resztek ziemi i wilgoci. Hartowana stal kolejowa jest odporna na korozję, jednak długotrwały kontakt z wilgocią może prowadzić do powierzchniowego rdzewienia. W razie potrzeby można zastosować lekkie nasmarowanie olejem maszynowym.

Informacje o opakowaniu

Produkt sprzedawany w opakowaniu zbiorczym zawierającym 6 sztuk. Rozwiązanie przeznaczone dla firm budowlanych, hurtowni oraz jednostek komunalnych wymagających większych ilości narzędzi roboczych.
