

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/chwytek-brukarski-reczny-wzdłużny-regulowany-podwójny-35010-vorel-p-34853.html>

Chwytek brukarski ręczny, wzdłużny, regulowany, podwójny 35010 Vorel

Cena brutto	424,21 zł
Cena netto	344,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	35010
Kod producenta	35010
Kod EAN	5906083029783
Producent	Vorel

Opis produktu

Chwytek brukarski ręczny, wzdłużny, regulowany, podwójny 35010 Vorel

Ręczne narzędzie do przenoszenia i układania elementów brukarskich – kostki, krawężników i obrzeży betonowych. Konstrukcja z regulowanym rozstawem szczęk i podwójnym uchwytem zapewnia stabilny chwyt materiałów o różnych wymiarach.

Typ chwytaka Wzdłużny, podwójny
Regulacja szczęk Tak
Model 35010
Producent Vorel

Charakterystyka chwytaka brukarskiego

Regulowany rozstaw szczęk

Mechanizm regulacji pozwala dopasować rozstaw szczęk do szerokości przenoszonego elementu. Umożliwia to przenoszenie kostki brukowej o różnych formatach (od 6 cm do szerszych krawężników) bez konieczności zmiany narzędzia. Regulacja zwiększa uniwersalność zastosowania na różnych etapach prac brukarskich.

Konstrukcja podwójna wzdłużna

Podwójny układ szczęk rozkłada siłę nacisku na większą powierzchnię materiału, co minimalizuje ryzyko uszkodzenia krawędzi kostki lub krawężnika podczas podnoszenia. Układ wzdłużny chwytka element z dwóch przeciwległych stron, zapewniając stabilność podczas transportu.

Ergonomiczne uchwyty

Profil uchwytów dostosowany do naturalnego chwytu dłoni redukuje napięcie mięśni nadgarstka i przedramienia podczas wielokrotnego przenoszenia materiałów. Konstrukcja rozkłada ciężar równomiernie, co ma znaczenie przy pracy z elementami o masie 15-25 kg przez dłuższy czas.

Stalowa konstrukcja

Materiał wykonania zapewnia wytrzymałość mechaniczną potrzebną do wielokrotnego obciążania i odporność na deformacje. Stalowa konstrukcja zachowuje parametry pracy w warunkach budowlanych – kontakt z wilgocią, piaskiem i materiałami ściernymi.

Specyfikacja techniczna

Typ narzędzia	Chwytek brukarski ręczny
Układ szczęk	Wzdłużny, podwójny
Regulacja	Tak (rozstaw szczęk)
Model	35010
Producent	Vorel
Zastosowanie	Kostka brukowa, krawężniki, obrzeża betonowe

Zastosowanie chwytaka brukarskiego

- Układanie kostki brukowej na podjazdach, chodnikach i tarasach
- Przenoszenie krawężników drogowych i ogrodowych
- Montaż obrzeży betonowych wzdłuż trawników i rabat
- Manipulacja elementami brukarskimi podczas prac naprawczych
- Transport kostki z palety do miejsca układania
- Pozycjonowanie elementów przy wykończeniu detali brukarskich
- Prace przy budowie alejek ogrodowych i ciągów komunikacyjnych
- Układanie materiałów na powierzchniach o ograniczonym dostępie dla sprzętu mechanicznego

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem pracy należy wyregulować rozstaw szczęk do wymiarów przenoszonego elementu. Szczęki powinny chwytać materiał w około 2/3 jego wysokości dla optymalnego rozkładu sił. Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan mechanizmu regulacji i czystość powierzchni chwytnych.

Technika przenoszenia

Podczas podnoszenia elementów brukarskich należy utrzymywać wyprostowaną postawę, przenosząc ciężar na nogi, a nie na kręgosłup. Chwytnak należy trzymać blisko ciała, co redukuje moment obrotowy i obciążenie stawów. Przy elementach o masie powyżej 20 kg zaleca się pracę w parach.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy chwytnak należy oczyścić z resztek zaprawy, piasku i innych zanieczyszczeń. Mechanizm regulacji warto okresowo nasmarować smarem konserwacyjnym, aby zapobiec zatarciu. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, aby uniknąć korozji powierzchni stalowych.

Produkty uzupełniające do prac brukarskich

Do kompleksowej realizacji prac brukarskich przydatne mogą być: młotek gumowy do dobijania kostki, poziomice brukarskie, sznury traserskie, łopaty do piasku oraz taczki budowlane. Przy większych powierzchniach warto rozważyć wynajem zagęszczarki wibracyjnej.