

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

### 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.