



■ Opis

System szalunkowy do belek wiszących o dużej wszechstronności z możliwością dostosowania do dowolnej geometrii dzięki bocznym panelom, które można zmniejszyć. VCM został zaprojektowany jako rewolucyjne rozwiązanie dla szalunków z belek – panele łączone na górze i na dole, możliwe do odzysku, a przede wszystkim szybkie w montażu to tylko niektóre z cech tego nowatorskiego systemu. Umożliwia przesuwanie szalunku co trzy dni, dzięki czemu te same cykle betonowania można uzyskać przy mniejszej ilości sprzętu. Dodatkowo umożliwia odzyskanie dolnych części bez konieczności przesuwania podpory belki.

■ Elementy i osprzęt

- Panel do częściowego odzyskania szalunku dennego z belek.
- Regulowane uniwersalne panele do boków belek.
- Specjalna płyta do mocowania drewnianych wykończeń.
- Opcjonalna platforma bezpieczeństwa.

■ Częste zastosowania

- Budownictwo ogólne.

■ Najważniejsze cechy

- Lekki: Masa 22 kg/m².
- Wytrzymały: Ciśnienie 25 kN/m².
- Dzięki temu możemy uniknąć drogiego w użytku drewna i godzin spędzonych na jego obróbce przy szalunku z belek.
- Pozwala odzyskać 90% materiału z szalunku trzeciego dnia po wylaniu betonu.
- Nie trzeba ponownie podparć wykonanej belki – zdejmowane środki pozostawia podparte podłoże.
- Potrzeba tylko jednej podpory co 1,57 m, co jest znaczną oszczędnością.
- Duże bezpieczeństwo podczas montażu.
- Wysoka wydajność podczas montażu i rozszalowania.
- Optymalna wydajność.
- Panele boczne mają zintegrowaną drewnianą listwę, na której można zamocować warstwę fenolową 18mm.
- Wykończenie fenolowe.
- Optymalizacja logistyki.

■ Kompatybilny

- Mecanoflex.
- Cała gama podpór.
- Krążyna CL i AR.