

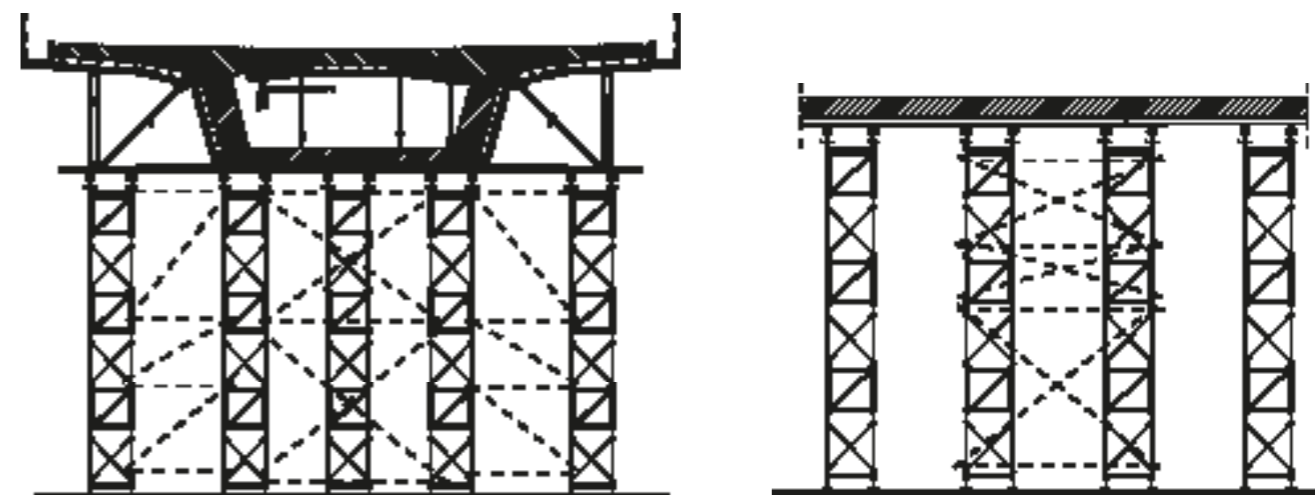
ID 15new

Podpory ramowe ID 15new to jeden z najpopularniejszych systemów podpór na świecie o nośności 200 kN na wieżę.



► Parametry techniczne

Opis produktu	Podpory ramowe ID 15new
Wymiary podstawy	100 x 100 cm
Wysokość ram	100 133 cm
Powszechnie stosowane wysokości	Od 1,42 m do 20,1 m
Aprobata (min. – maks.)	4,75 – 12,76 m (wysokości ponad 12,76 m wymagają analizy statycznej)
Średnia masa	Około 42,0 kg na metr wysokości
Zgodność z normami	Zgodność z DIN EN 12812
Maksymalna nośność	200 kN na wieżę (50 kN na stojak)
Złącza	Zintegrowane szybkozłącza Złącza
Ochrona antykorozyjna	Pełne ocynkowanie ogniowe
Pasujące systemy	Dźwigary drewniane H 20 Dźwigary drewniane R 24 Belki stalowe
Czas montażu/demontażu	Około 0.17 h/m wysokości (montaż) Około 0.34 h/m wysokości (montaż + demontaż)
Cechy szczególne	<ul style="list-style-type: none"> • Montaż i demontaż możliwy w pionie lub poziomie • Szybkie przenoszenie całych wież podporowych przy pomocy żurawia • Nowy typ szczelbi poprzecznych Podesty Konsola H 20



ID 15new doskonale sprawdza się podczas budowy mostów oraz szalowania stropów. Odpowiednie przygotowanie i wcześniejsze zaplanowanie pracy ułatwia szybki i bezpieczny montaż wież

ID 15new

► Zalety produktu

Wytrzymałość i trwałość

Duża nośność 200 kN na wieżę pomimo niewielkiej podstawy (1,0 m x 1,0 m)

Długa żywotność dzięki cynkowaniu ogniowemu powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych

Bezpieczeństwo

Bezpieczniejsza strefa pracy na dużej wysokości dzięki szczeblom poprzecznym, podestom i konsoli H 20

Szczeble poprzeczne dają pewne oparcie stóp podczas montażu i demontażu w pionie

Łatwość użytkowania

Podesty ID 15new mocowane na wbudowane zatrzaski chroniące przed niezamierzonym podniesieniem, przyspieszają montaż i demontaż w pionie

Montaż i demontaż możliwy w pionie i poziomie

Szybki montaż części za pomocą szybkozłączy

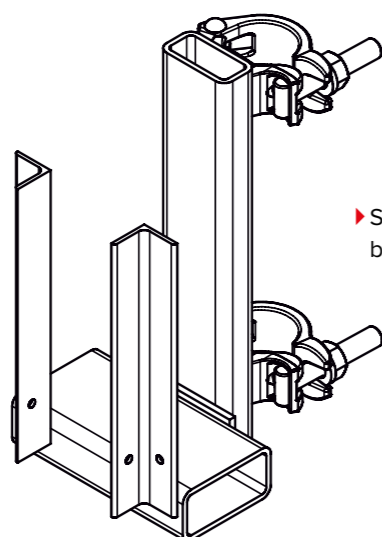
Szybkość

Dzięki zintegrowanemu szybkozłączu montaż i demontaż wymaga tylko jednej osoby

Ekonomiczność

Osiągnięcie wymaganej wysokości dzięki zaledwie 6 lekkim, podstawowym elementom

Zaufany i wydajny system podparć wieżowych do przenoszenia dużych obciążeń w ograniczonej przestrzeni



► Specjalna konsola H 20 umożliwia bezpieczny montaż pomostów roboczych

► Podpory ramowe ID 15new sprawdzą się wszędzie tam, gdzie konieczne jest przeniesienie dużego obciążenia, nawet przy różnych wartościach na poszczególne wieże i na niewielkich przestrzeniach.



► Duża nośność 200 kN na wieżę pomimo niewielkiej podstawy (1,0 m x 1,0 m)



► ID15new są w pełni kompatybilne z systemem deskowania stropowego TOPFLEX

Zastosowanie

► System podparć ramowych do dużych obciążeń

ID 15new współpracuje z:

► PROTECTO
► TOPFLEX