

ASSEMBLY PROCEDURE / NORMAL Type

The assembly process of N-Type of New Sabin Chain is like below and you must use rubber hammer with careful combination of Divider and Separator.

New Sabin Chain의 N-Type의 조립순서는 아래와 같이 진행하며 케이블의 입선수량에 따라 디바이더와 세퍼레이터의 조합을 유의하면서 반드시 고무망치를 사용하여 조립합니다.

SIBO CHAIN

SABIN CHAIN

REVOLVING CHAIN

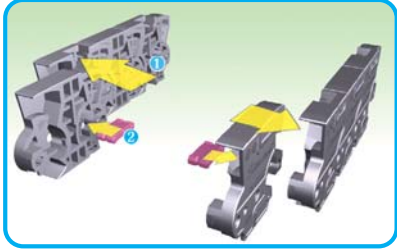
HELIX CHAIN

ROBO-KIT

CRIFLEX

CRIFIX

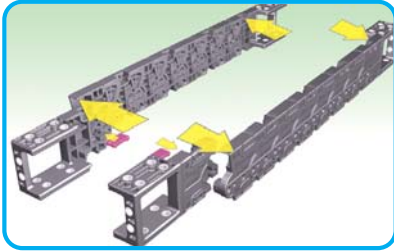
1



Connect each side band as many as you need, then insert holding pin to connecting groove.

사이드밴드를 원하는 길이만큼 연결(1)하고 홀딩핀을 사이드밴드 연결홈에 끼워서 고정(2).

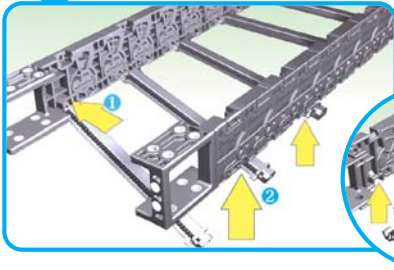
2



Assemble the end brackets on both ends with holding pin.

사이드밴드 양쪽 끝부분에 브라켓을 연결하고 홀딩핀으로 결합하여 고정.

3

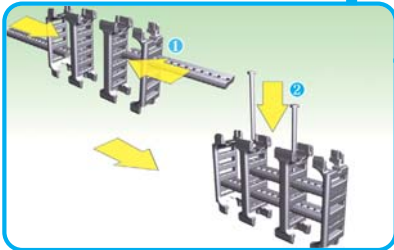


Attach frames to one side groove on the frames, then the other side.

프레임을 사이드밴드 측면 홈에 끼우고(1) 다른측면의 사이드밴드홈에 결합(2).

nsb028,035 N Frame Type

4



For nsb045, 060 and 075, connect the pin of separator in hole of divider after inserting separator in hole of divider.

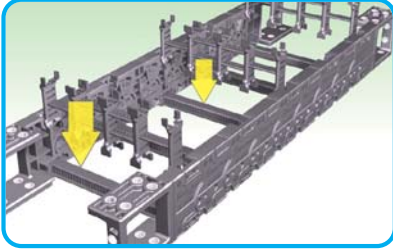
For nsb028 and nsb035, separator fixing pins are not used.

디바이더를 종류별로 구분하여 미리 절단된 세퍼레이터를 디바이더 홈에 결합시킨 후 세퍼레이터 고정핀을 디바이더 홈에 결합(nsb045,060,075).

028,035 Type은 세퍼레이터 고정핀 사용안함.

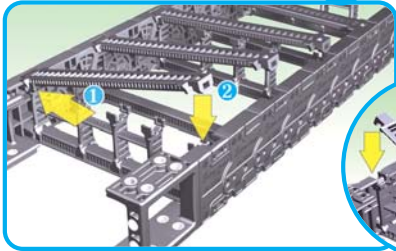
ASSEMBLY PROCEDURE / NORMAL Type

5

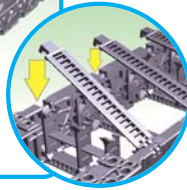


- Fix the separator and divider patterns to the bottom-side frames as needed.
세퍼레이터가 결합된 디바이더를 하측프레임에 결합.

6

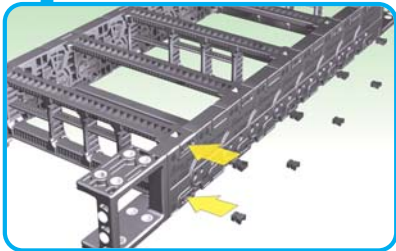


- Attach frames to one side groove on the frames, then the other side.
프레임을 사이드밴드 측면 홈에 끼우고(1) 다른측면의 사이드밴드홈에 결합(2).



- nsb028,035 N Frame Type

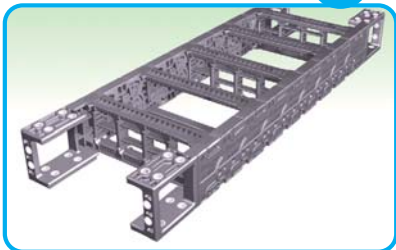
7



- Insert frame pins to secure the frames and complete carrier.
(nsb045, 060, 075 are applied with frame pin, and nsb028, 035 are Hinge Type or Hook Type without frame pin.)

결합된 프레임과 사이드밴드의 측면의 홈에 프레임 고정핀으로 결합.
(프레임 고정핀은 nsb045,060,075 Type에 적용되며 028, 035Type의 경우 Hinge Type이나 프레임 고정핀 없이 Hook 고정방식.)

8



- Complete to assemble New Sabin N-Type, Sabin Chain.
New Sabin Chain N-Type조립완료.