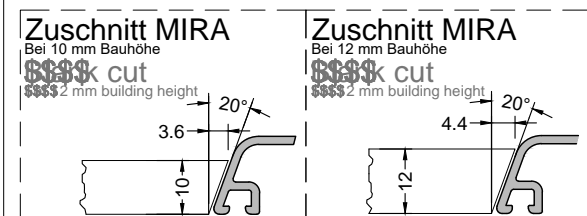


## MIRA / MIRA contour

Die rahmenteilenden Profile wie Pfosten, Kämpfer und Sprossen können nachträglich in den bereits eckverbundenen Rahmen eingesetzt werden.

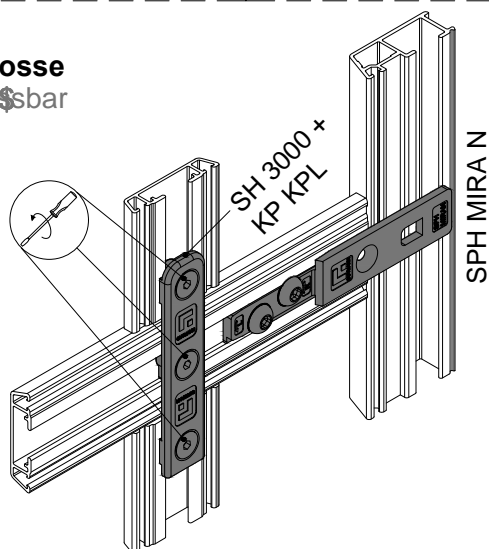
Im System MIRA SF2 müssen die einzusetzenden Profile auf die 20° Schräge der Rahmen angepasst werden.

Frame-dividing profiles such as mullions, transoms and crossbars can be retrofitted into the already corner-bound frame. In the MIRA SF 2 system, the used profiles must be adapted to the 20° angle of the frames.



### Sprosse

crossbar

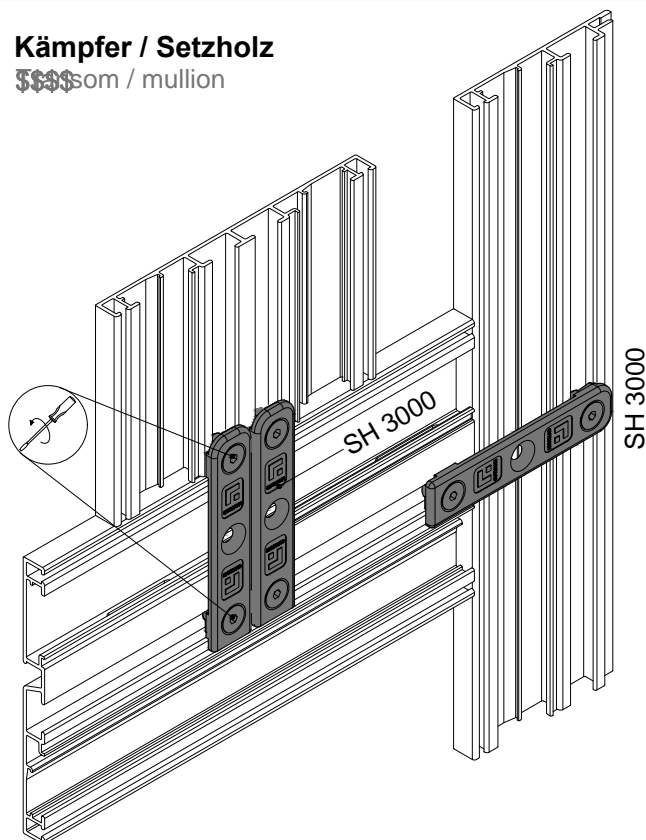


Im Bereich des Kämpfers muss die Dichtungsaufnahme des Blendrahmenprofils ca. 8 mm von Oberkante und Unterkante Kämpfer um jeweils ca. 30 mm ausgeklinkt werden damit der Winkel EW 770426 zur Stabilisierung eingesetzt werden kann.

In the area of the transom, the gasket receptacle of the frame profile must be notched approx. 8 mm from the upper edge and lower edge of the transom by approx. 30 mm so that the angle EW 770426 can be used for stabilisation.

## Kämpfer / Setzholz

mullion



## MIRA contour integral

### Kämpfer / Setzholz

mullion

