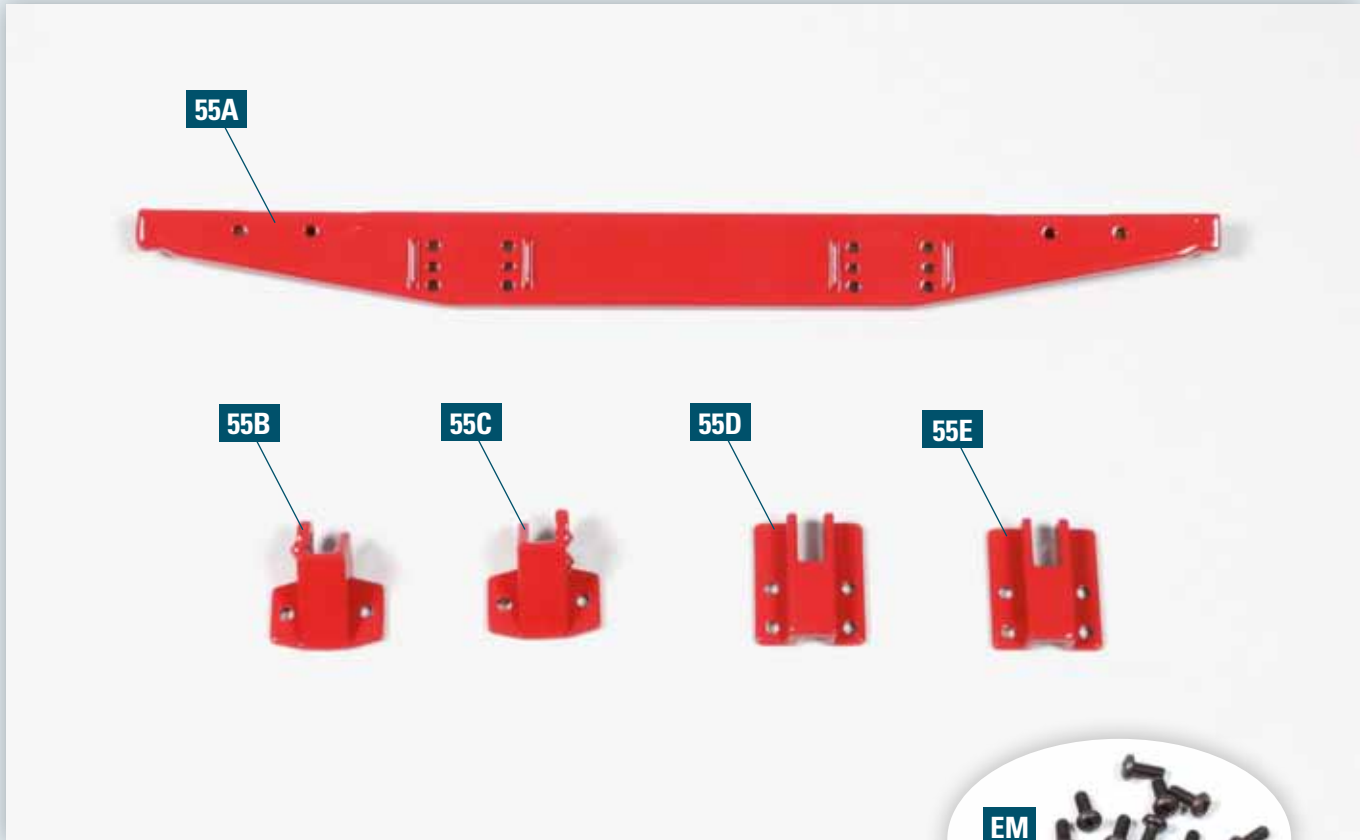


DER PRITSCHEN-UNTERBAU III

Die Struktur des Pritschen-Unterbaus erhält Zuwachs: Am hinteren Querträger werden, wie schon an den beiden zuvor gelieferten Querträgern, wiederum vier Befestigungswinkel angebracht.



Bauteile im Überblick

55A hinterer Querträger

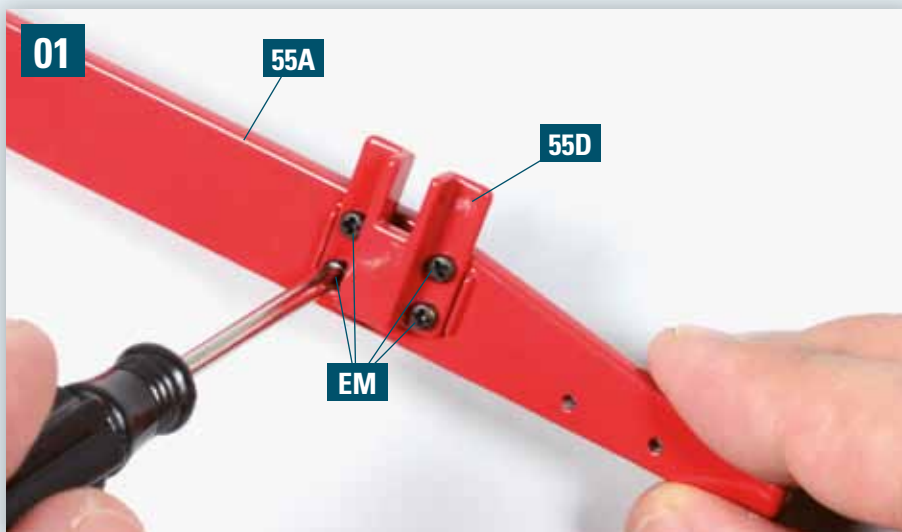
55B linker vorderer Winkel (27L)

55C rechter vorderer Winkel (27R)

55D linker hinterer Winkel (28L)

55E rechter hinterer Winkel (28R)

sowie folgende Schrauben:
14 EM

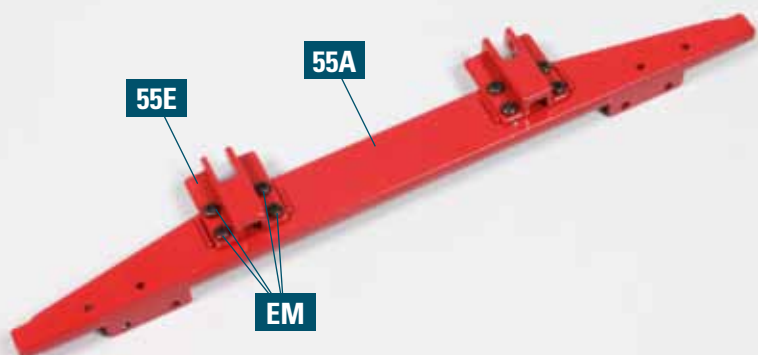


Richten Sie den Querträger 55A und den Winkel 55D (28L) so aus, wie es das Foto zeigt. Befestigen Sie den Winkel mit vier Schrauben EM.



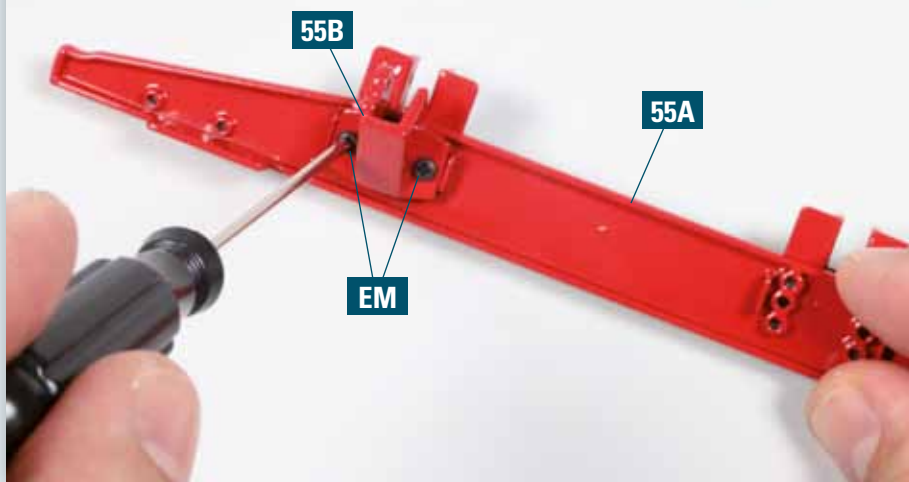
SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG

02



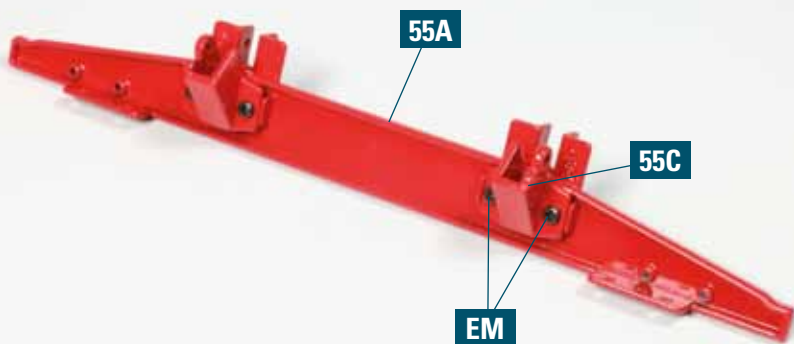
Am anderen Ende des Querträgers 55A befestigen Sie ebenfalls mit vier Schrauben EM den Winkel 55E (28R), wie abgebildet.

03



Drehen Sie den Querträger 55A um und positionieren Sie auf ihm den Winkel 55B (27L), wie es das Foto zeigt. Befestigen Sie den Winkel mit zwei Schrauben EM.

04



Am anderen Ende des Querträgers 55A befestigen Sie den Winkel 55C (27R) mit zwei Schrauben EM.