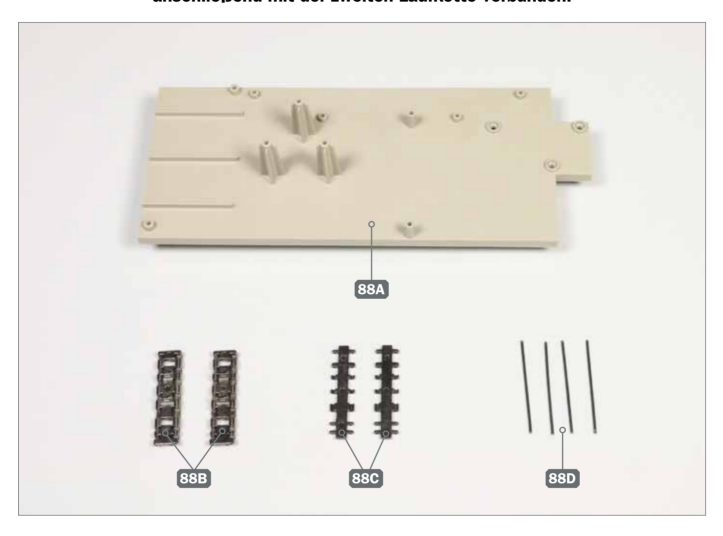
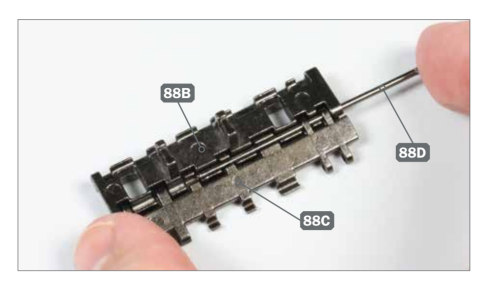
## VIER KETTENGLIEDER

Vier weitere Kettenglieder werden zu einem Abschnitt zusammengefügt und anschließend mit der zweiten Laufkette verbunden.

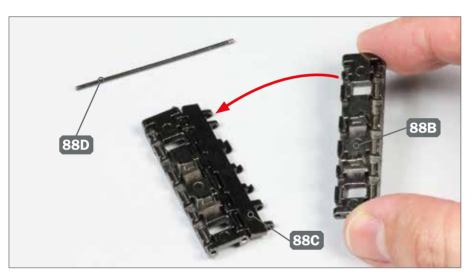


Ihre Bauteile im Überblick		
Teilenummer	Name	Material
88A	Halteplatte	ABS
88B	zwei Kettenglieder (Typ I)	Zink
88C	zwei Kettenglieder (Typ II)	Zink
88D	vier Verbindungsstifte	Stahl

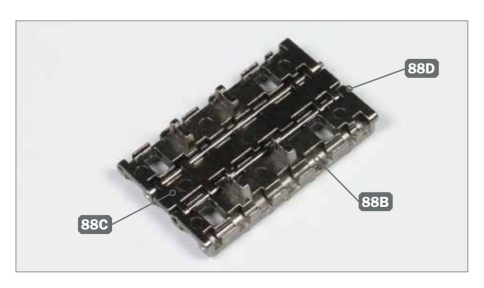
## **SCHRITT 1** ▶ Verbinden der Kettenglieder



1 ► Fügen Sie jeweils ein Kettenglied 88B und 88C zusammen und sichern Sie die beiden mit einem Verbindungsstift 88D.

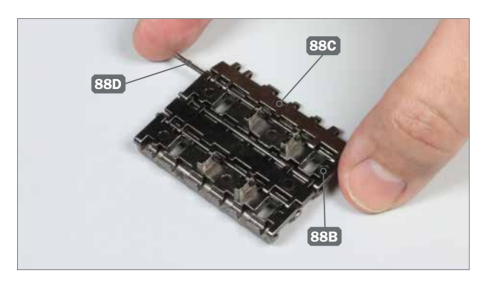


2 ► Legen Sie einen Verbindungsstift 88D bereit. Führen Sie ein weiteres Kettenglied 88B zur freien Seite des Kettenglieds 88C, wie angedeutet.

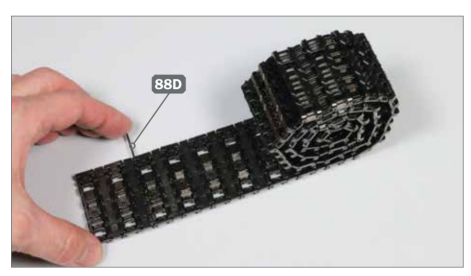


3 ➤ Sichern Sie das Kettenglied 88B mithilfe des Verbindungsstifts 88D am Kettenglied 88C.

## BAUANLEITUNG -Schritt für Schritt

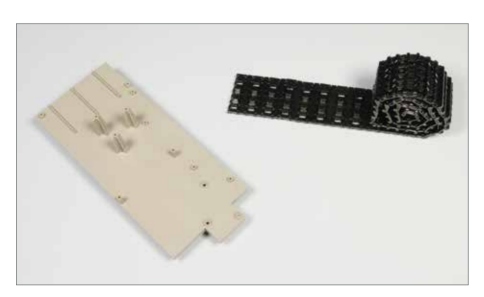


♣ Fügen Sie das verbliebene Kettenglied 88C auf der freien Seite vom Kettenglied 88B ein und sichern Sie es mit dem Verbindungsstift 88D.



5 ► Verbinden Sie den aktuellen Kettenabschnitt mithilfe des verbliebenen Stifts 88D mit dem bereits gefertigten Abschnitt der zweiten Laufkette.

## DAS BAUERGEBNIS



▶ Die zweite Laufkette umfasst inzwischen 76 Kettenglieder. Die Halteplatte wird erst mit der nächsten Bauanleitung benötigt.