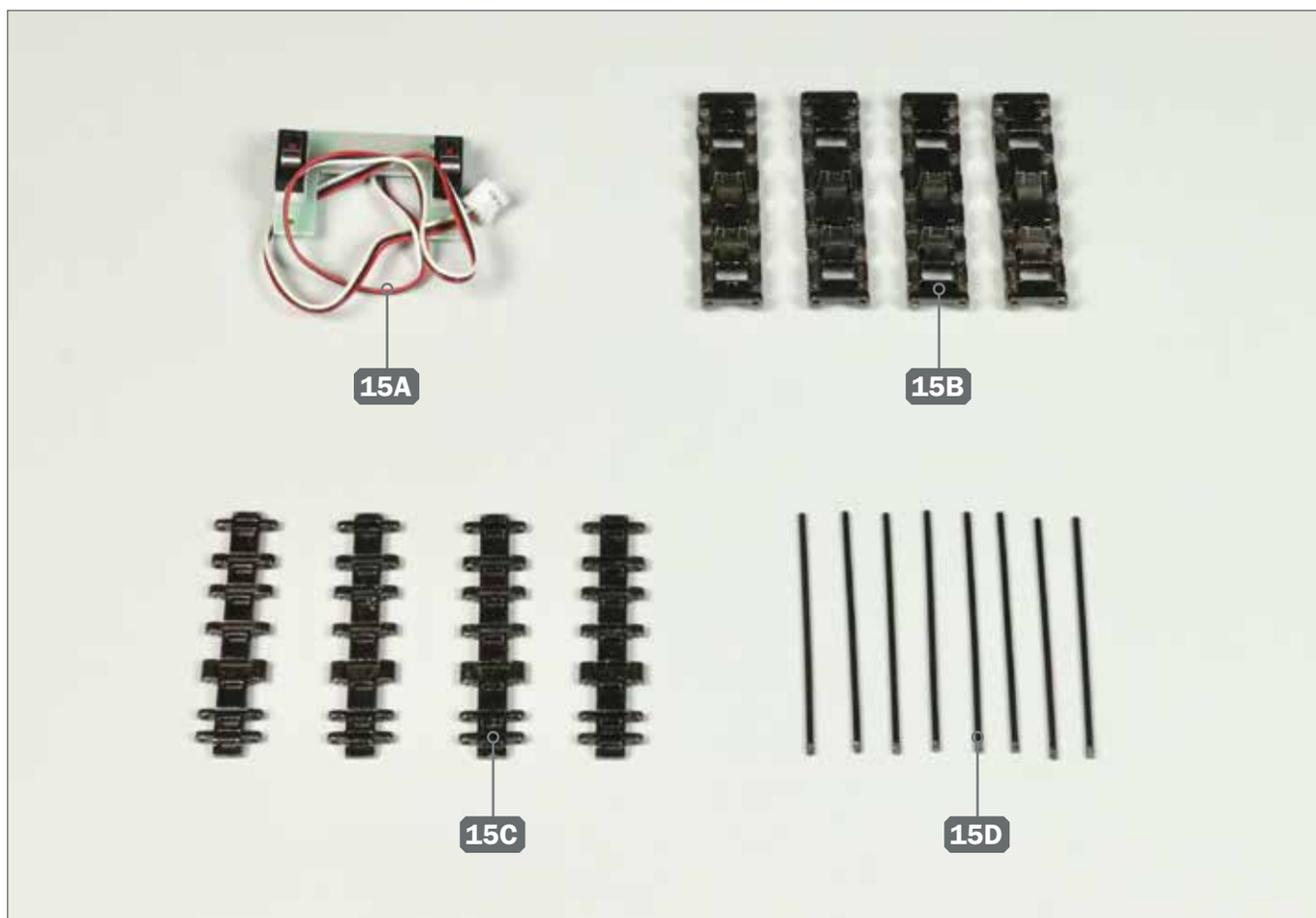


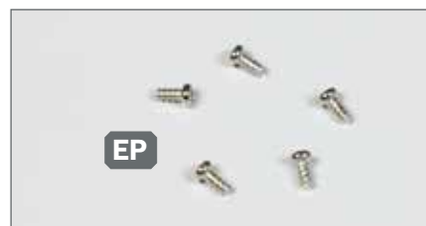
# ACHT KETTENGLIEDER

**Acht weitere Kettenglieder werden zusammengefügt und mit dem bereits gefertigten Abschnitt der Laufkette verbunden.**



## Ihre Bauteile im Überblick

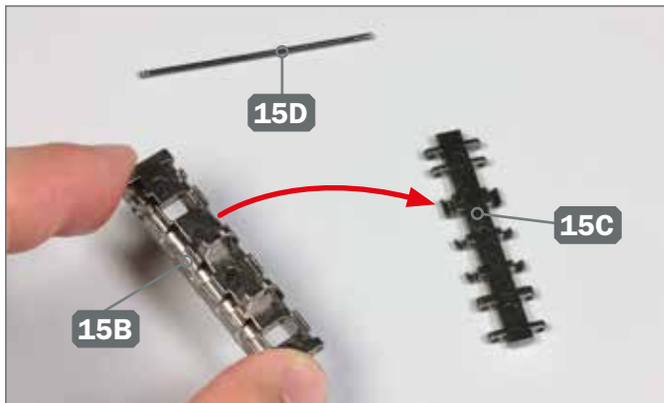
Teilenummer	Name	Material
15A	Platine	–
15B	vier Kettenglieder (Typ I)	Zink
15C	vier Kettenglieder (Typ II)	Zink
15D	acht Verbindungsstifte	Stahl



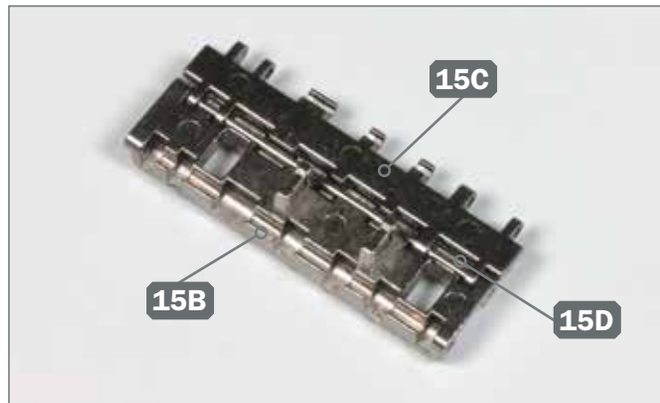
## Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
EP	4+1	2,0 × 4 mm

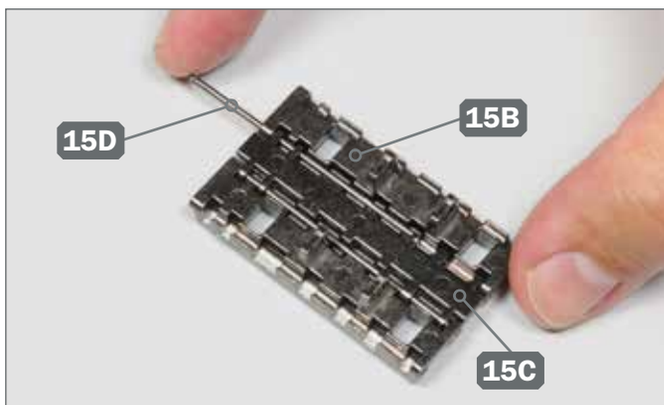
## SCHRITT 1 ► Zusammenfügen der Kettenglieder



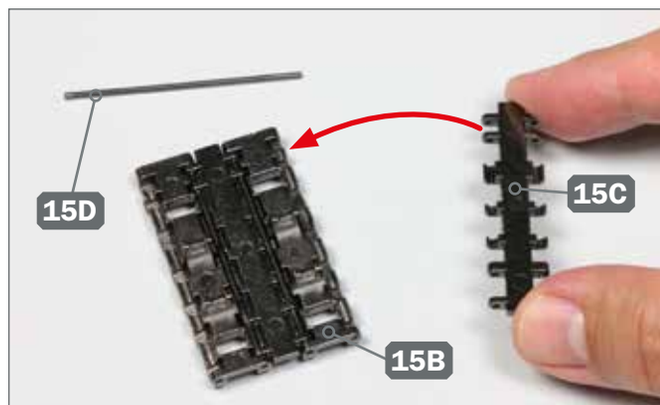
**1** ► Legen Sie je ein Kettenglied 15B und 15C sowie einen Verbindungsstift 15D auf Ihre Arbeitsplatte. Führen Sie die beiden Kettenglieder zusammen, wie angedeutet.



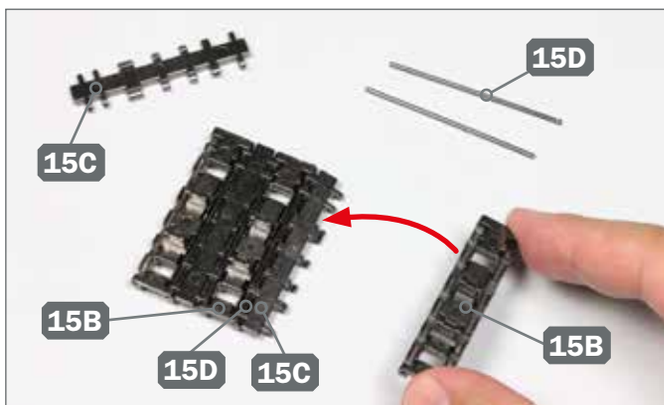
**2** ► Die Kettenglieder 15B und 15C sind zusammengefügt. Der Verbindungsstift 15D wurde mit dem glatten Ende voran durch die Bohrungen der Kettenglieder geführt.



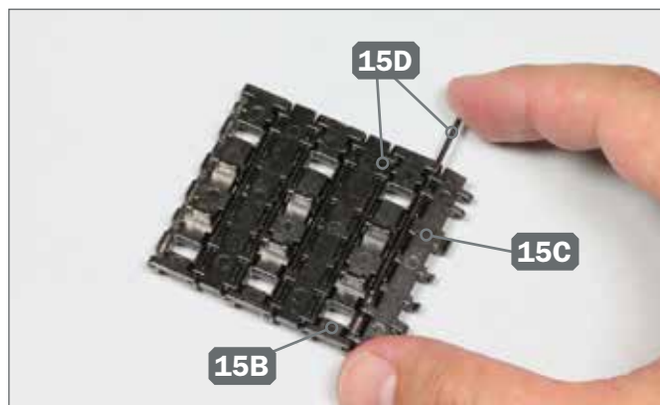
**3** ► Fügen Sie auf der freien Seite vom Kettenglied 15C ein weiteres Kettenglied 15B ein und verbinden Sie die beiden mit einem Verbindungsstift 15D.



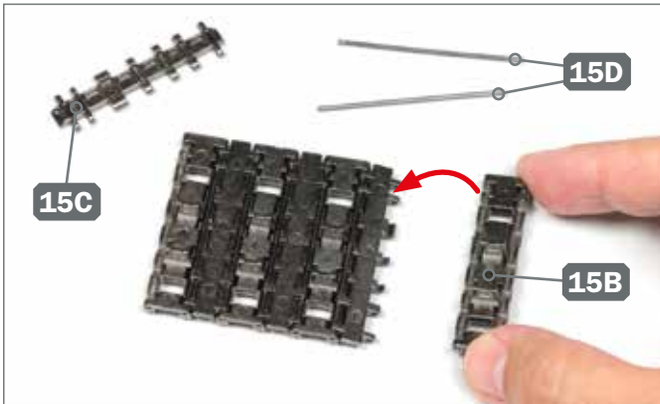
**4** ► Legen Sie einen weiteren Verbindungsstift 15D bereit. Nehmen Sie das nächste Kettenglied 15C und führen Sie es zur freien Seite vom Kettenglied 15B, wie es der Pfeil andeutet.



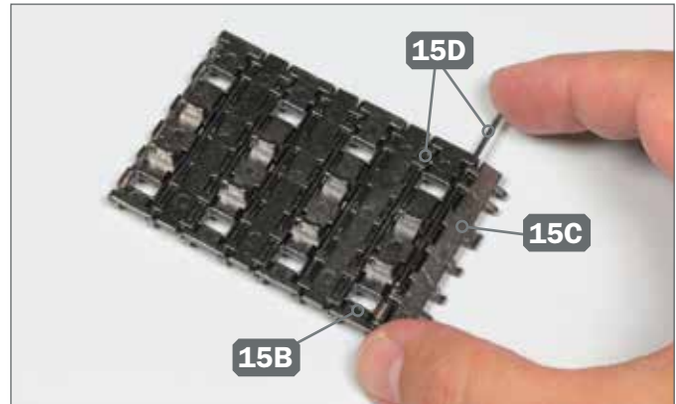
**5** ► Verbinden Sie die Kettenglieder 15B und 15C mit dem Stift 15D. Legen Sie zwei weitere Verbindungsstifte 15D sowie je ein Kettenglied 15B und 15C bereit.



**6** ► Befestigen Sie die beiden Kettenglieder 15B und 15C mit jeweils einem Verbindungsstift 15D am Kettenabschnitt, wie abgebildet.



**7** ▶ Legen Sie die beiden letzten Kettenglieder 15B und 15C sowie zwei weitere Verbindungsstifte 15D bereit. Führen Sie das Kettenglied 15B zum Kettenabschnitt.



**8** ▶ Verbinden Sie die beiden Kettenglieder 15B und 15C mit je einem Stift 15D am Kettenabschnitt.

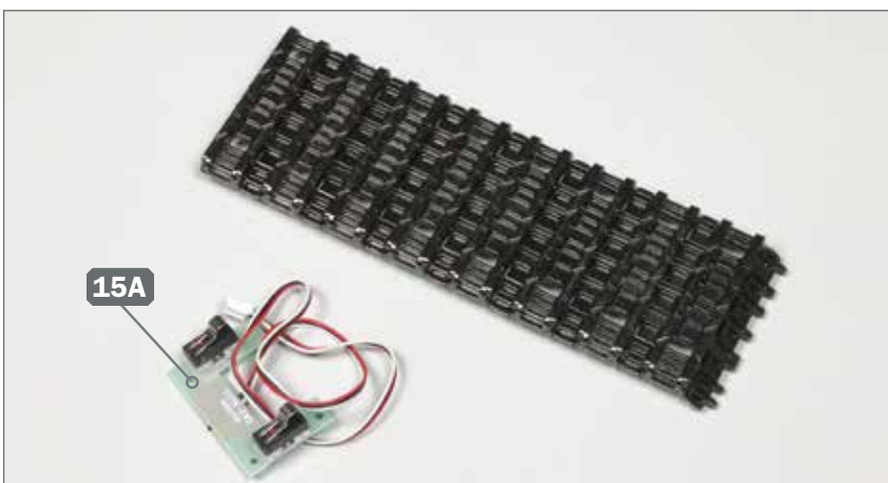


**9** ▶ Platzieren Sie den achtgliedrigen Kettenabschnitt, den Sie mit der Ausgabe 6 geschaffen haben, neben dem diesmal hergestellten Abschnitt. Legen Sie den letzten Verbindungsstift 15D bereit.



**10** ▶ Verbinden Sie die beiden Kettenabschnitte mit dem Stift 15D zu einer 16-gliedrigen Kette, wie abgebildet.

## DAS BAUERGBNIS



▶ Die erste Laufkette ist auf 16 Glieder angewachsen. Die Platine 15A sowie die Schrauben EP (nicht abgebildet) werden erst mit der folgenden Bauanleitung benötigt. Bewahren Sie die Teile solange an einem sicheren Ort auf.