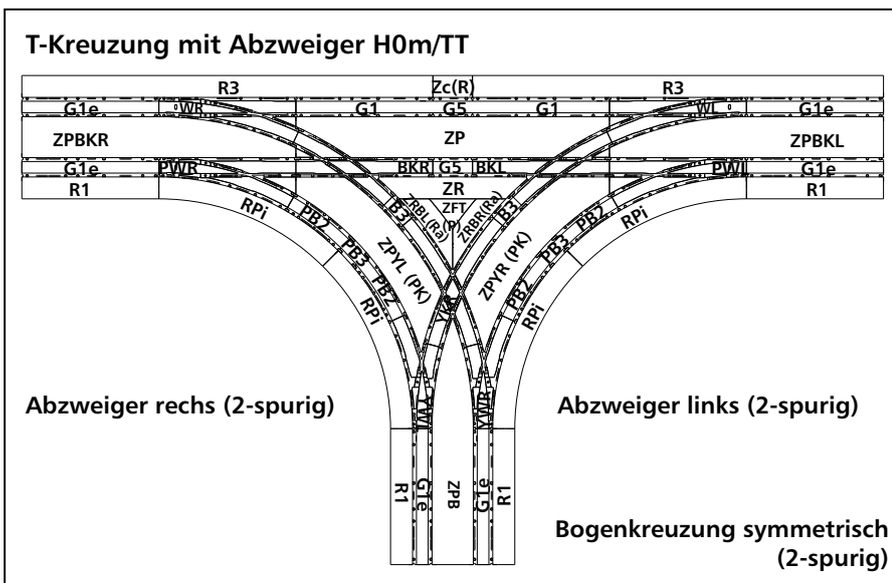
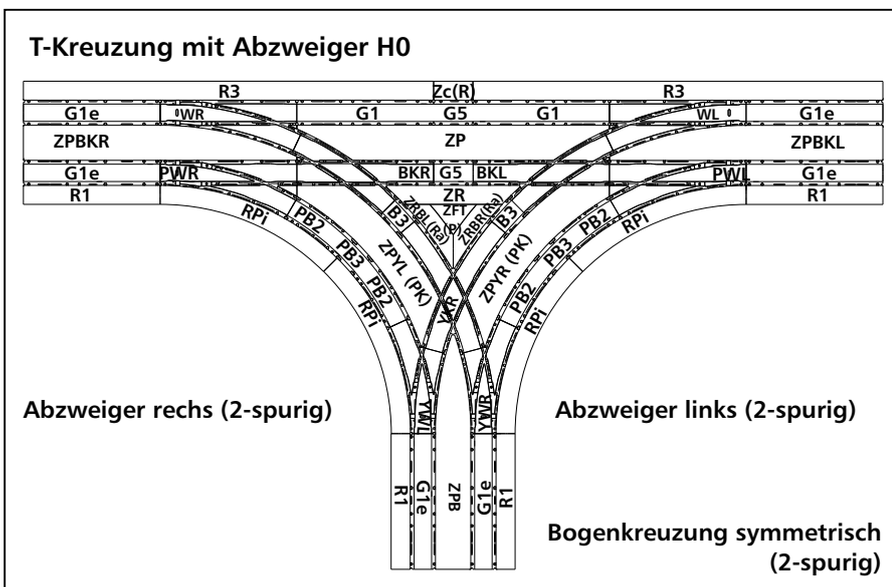


T-Kreuzung (2-spurig)

Anzahl	Typ	Sortiment	Anzahl	Typ	Sortiment
1	WR	Weiche rechts R 250/25°	4	R1	Bodenfläche Rand Gerade 105,6mm
1	WL	Weiche links R 250/25°	4	RPI	Bodenfläche Rand Bogen Innen R 204/45°
1	PWR	Weiche rechts R 204/30°	1	ZPB	Bodenfläche Parallelabstand
1	PWL	Weiche links R 204/30°	1	ZPBKR	Bodenfläche Parallelabstand rechts
1	BKL	Bogenkreuzung links R 250/20° Bogen	1	ZPBKL	Bodenfläche Parallelabstand links
1	BKR	Bogenkreuzung rechts R 250/20° Bogen	1	Z1M	Bodenfläche Mitte Gerade (Zuschnitt aus M)
1	YKR	Bogenkreuzung R 250/25° Bogen	1	Z2M	Bodenfläche Mitte Gerade (Zuschnitt aus M)
1	YWR	Y-Weiche rechts R 250/204-15°/25°	1	ZRBL	Bodenfläche Rand (Zuschnitt aus Ra)
1	YWL	Y-Weiche links R 250/204-15°/25°	1	ZRBR	Bodenfläche Rand (Zuschnitt aus Ra)
6	G1e	Tramgleis-Grundplatte Gerade 105,6 mm Einspeisung	1	ZR	Bodenfläche Rand Gerade (Zuschnitt aus R)
2	G1	Tramgleis-Grundplatte Gerade 105,6 mm	1	ZcR	Bodenfläche Rand Gerade (Zuschnitt aus R)
2	G5	Tramgleis-Grundplatte Gerade 30,5 mm	1	ZP	Bodenfläche Parallelabstand Gerade (Zuschnitt aus P)
2	B3	Tramgleis-Grundplatte Bogen R 250/5°	1	ZPYL	Bodenfläche Parallelabstand Bogen (Zuschnitt aus PK)
4	PB2	Tramgleis-Grundplatte Bogen R 204/15°	1	ZPYR	Bodenfläche Parallelabstand Bogen (Zuschnitt aus PK)
2	PB3	Tramgleis-Grundplatte Bogen R 204/5°	1	ZTF	Bodenfläche Füllstück (Zuschnitt aus P)
6	M1	Bodenfläche Mitte Gerade 105,6 mm	1	HR	Halter für Randfläche
2	MB5°	Bodenfläche Mitte Bogen R 204/5°	45	HP	Halter für Parallelabstand
2	MPB35	Bodenfläche Mitte Bogen R 204/35° (Zuschnitt aus MPB)	10	Sv	Gleisverbinder
2	R3	Bodenfläche Rand Gerade 316,8 mm	60	Svk	Gleisverbinder kürzen (Weichen, Kreuzung+PB3+B3+G5)



Bezeichnung	H0m/TT	H0
Pflaster	87201	87701
Asphalt	87202	87702



TILLIG Modellbahnen GmbH
 Promenade 1, 01855 Sebnitz
 Tel.: +49 (0)35971 / 903-45
 Fax: +49 (0)35971 / 903-19
 Service-Hotline: unsere aktuellen Hotline-Zeiten finden Sie unter: www.tillig.com


 Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren wegen abnehmbarer und verschluckbarer Kleinteile und Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Ecken und Kanten.
 


 Dieses Produkt darf am Ende seiner Nutzungsdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Bitte fragen Sie bei Ihrem Händler oder der Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle.