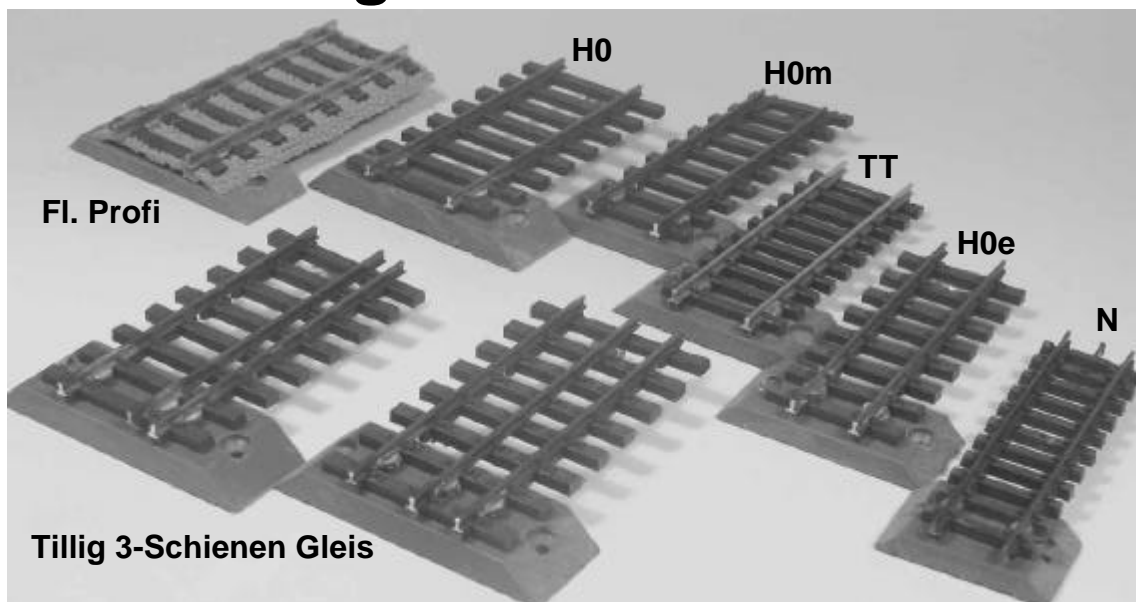


Zerstörungsfeste Gleisendstücke



Zerstörungsfeste Gleisendstücke von IMT können in Modul-Endbereichen oder an Segmenten eingesetzt werden. Die Schienenlänge beträgt ca. 56mm für alle Typen und Spurweiten. Die Bahnkörperstücke, mit welchen die Schienen verschraubt sind, orientieren sich an der NEM. Die Gleisendstücke werden in **Handarbeit** hergestellt. Unter diesen Umständen ist der unten genannte Preis eigentlich nicht einzuhalten. Bitte haben Sie Verständnis, wenn Rabatte auch bei größeren Stückzahlen nicht eingeräumt werden können, dafür verlängert sich jedoch leider u. U. die Lieferzeit. Alle Gleisendstücke sind nur im Direktvertrieb und nur bei uns erhältlich.

Für folgende Gleissysteme sind unsere Gleisendstücke z.Zt. erhältlich, bzw. können angefertigt werden:

Best Nr. Beschreibung

- 12215 Gleisendstück Roco line, 2,1mm, mit Verbindung zu einem PVC-Bahnkörper, 6mm
- 12715 Gleisendstück Roco-Standard 2,5mm, mit Verbindung zu einem PVC-Bahnkörper, 6mm
- 12716 Gleisendstück Tillig Elite H0 2,1mm, mit Verbindung zu einem PVC-Bahnkörper 6mm
- 12717 Gleisendstück Tillig Elite H0m 2,1mm, mit Verbindung zu einem PVC-Bahnkörper, 4mm
- 12718 Gleisendstück Tillig Elite H0e 2,1mm, mit Verbindung zu einem PVC-Bahnkörper, 4mm
- 12719 Gleisendstück Bemo Gleis H0m, 2,5mm mit Verbindung zu einem PVC-Bahnkörper, 4mm
- 12720 Gleisendstück Bemo Gleis H0e, 2,5mm, mit Verbindung zu einem PVC-Bahnkörper, 4mm
- 12721 Gleisendstück Roco-Standard Gleis, Spur N, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 3mm
- 12723 Gleisendstück Arnold Gleis, Spur N, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 3mm
- 12725 Gleisendstück Tillig Modellgleis TT, 2,0mm, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 4mm
- 12726 Gleisendstück Peco Gleis, H0, 1,9mm, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 6mm
- 12728 Gleisendstück Fleischmann Profigleis H0, 2,5mm mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 4mm
- 12729 Gleisendstück Fleischmann Modellgleis H0, Messing mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 6mm
- 12730 Gleisendstück Roco-Standard Gleis, H0e, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 4mm
- 12731 Gleisendstück Tillig Elite H0 + H0m, 3-Schienen rechts, auf 6mm PVC-Bahnkörper 6mm
- 12732 Gleisendstück Tillig Elite H0 + H0m, 3-Schienen links, auf 6mm PVC-Bahnkörper 6mm
- 12733 Gleisendstück Tillig Elite H0 + H0e, 3-Schienen rechts, auf 6mm PVC-Bahnkörper 6mm
- 12734 Gleisendstück Tillig Elite H0 + H0e, 3-Schienen links, auf 6mm PVC-Bahnkörper 6mm

IMT Gleisendstücke in Einzelteilen und Bausätzen

Alle Gleisendstücke sind auch als Einzelteile oder Bausätze erhältlich. Eine ausführliche Anleitung zum Zusammenbau wird beigelegt. Bei einigen wenigen Gleissystemen sind **nur Bausätze** lieferbar.

Einzelteile

12700	Schiene H0, H0e, H0m, 56mm, mit hart angelöteter Schraube M2, Mutter, Hersteller angeben	
12701	Schiene N, Typ 1, 56mm, mit hart angelöteter Schraube M2 und Mutter, Hersteller angeben	
12702	Schiene N, Typ 2, 56mm, mit hart angelöteter Schraube M2 und Mutter, Hersteller angeben	
12703	Schiene TT, 56mm, mit hart angelöteter Schraube M2 und Mutter	
12704	Bahnkörperteil H0, PVC, Stärke 6mm, fertig gebohrt	
12705	Bahnkörperteil H0e, PVC, Stärke 4mm, fertig gebohrt	
12706	Bahnkörperteil H0m, PVC, Stärke 4mm, fertig gebohrt	
12707	Bahnkörperteil N, PVC, Stärke 3mm, fertig gebohrt	
12708	Schwellenband H0, 56mm, Hersteller angeben	
12709	Schwellenband TT, 56mm, Hersteller angeben	
12710	Schwellenband N, 56mm, Hersteller angeben	
12711	Schwellenband H0 und N, 56mm, Fleischmann Profi	bitte angeben
12712	Schwellenband Dreischienen H0, 56mm, Tillig	angeben ob H0m oder H0e

Kompl. Bausätze

12750	Bausatz kompl. Gleisendstück Roco-Standard Gleis 2,5mm, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 6mm
12751	Bausatz kompl. Gleisendstück Tillig Elite H0 2,1mm, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 6mm
12752	Bausatz kompl. Gleisendstück Tillig Elite H0m 2,1mm, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 4mm
12753	Bausatz kompl. Gleisendstück Tillig Elite H0e 2,1mm, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 4mm
12754	Bausatz kompl. Gleisendstück Bemo Gleis H0m, 2,5mm mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 4mm
12755	Bausatz kompl. Gleisendstück Bemo Gleis H0e, 2,5mm, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 4mm
12756	Bausatz kompl. Gleisendstück Roco-Standard Gleis Spur N mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 3mm
12757	Bausatz kompl. Gleisendstück Trix Gleis, Minitrix, Spur N, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 3mm
12758	Bausatz kompl. Gleisendstück Arnold Gleis, Spur N, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 3mm
12759	Bausatz kompl. Gleisendstück Märklin K-Gleis mit Verbind.zu PVC-Bahnkörper, 6mm, Gleis zerlegt anliefern
12760	Bausatz kompl. Gleisendstück Tillig Modellgleis TT, 2,0mm, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 4mm
12761	Bausatz kompl. Gleisendstück Peco Code 75 H0 2,1mm, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 6mm
12762	Bausatz kompl. Gleisendstück Peco Gleis, Spur N Code 55, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 3mm
12763	Bausatz kompl. Gleisendstück Fleischmann Profigleis H0, 2,5mm mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 4mm
12764	Bausatz kompl. Gleisendstück Fleischmann Modellgleis H0, Messing mit Verb. zu PVC-Bahnkörper 6mm
12765	Bausatz kompl. Gleisendstück Roco-Standard Gleis, H0e, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper, 4mm
12766	Bausatz kompl. Gleisendstück Tillig Elite H0 + H0m, 3-Schienen rechts, auf 6mm PVC-Bahnkörper 6mm
12767	Bausatz kompl. Gleisendstück Tillig Elite H0 + H0m, 3-Schienen links, auf 6mm PVC-Bahnkörper 6mm
12768	Bausatz kompl. Gleisendstück Tillig Elite H0 + H0e, 3-Schienen rechts, auf 6mm PVC-Bahnkörper 6mm
12769	Bausatz kompl. Gleisendstück Tillig Elite H0 + H0e, 3-Schienen links, auf 6mm PVC-Bahnkörper 6mm
12770	Bausatz kompl. Gleisendstück Fleischmann Piccolo N, mit Verbindung zu PVC-Bahnkörper 3mm

Andere Gleissysteme bitte anfragen. Es können nur Gleissysteme verarbeitet werden, die zerlegbar sind. Bei Märklin K-Gleisen bitten wir allein um **Anlieferung der Schienen** (ohne Schwellenband und Punktkontakt). Wir löten dann im Hartlötverfahren bei ca. 800°C die Schrauben unter die Schienen und legen die vorbereiteten Bahnkörperstücke bei. **Der Zusammenbau muß vom Kunden vorgenommen werden.** Märklinfahrer könnten aber auch 2,5mm Gleichstrom-Gleisköpfe (z.B. aus Roco Standard Gleis) verwenden und mit Punktkontakten der Fa. Herei oder anderen Anbietern nachrüsten. Es sollte immer eine kleine Lieferzeit einkalkuliert werden. Einzelstücke sind jedoch z.T. lagermäßig.

Unsere Gesamtunterlagen (zu allen Produkten aus unserem Hause) können Sie gegen Einsendung von € 3,- erhalten. Unsere Produkte können funktions- und produktionsbedingt scharfe Kanten aufweisen, die eine Verletzungsgefahr bedeuten können. Eine Haftung kann dafür nicht übernommen werden. Unsere Produkte sind keine Kinderspielzeuge.