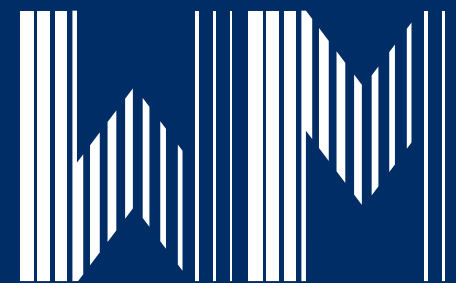
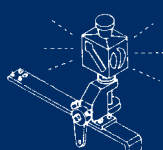
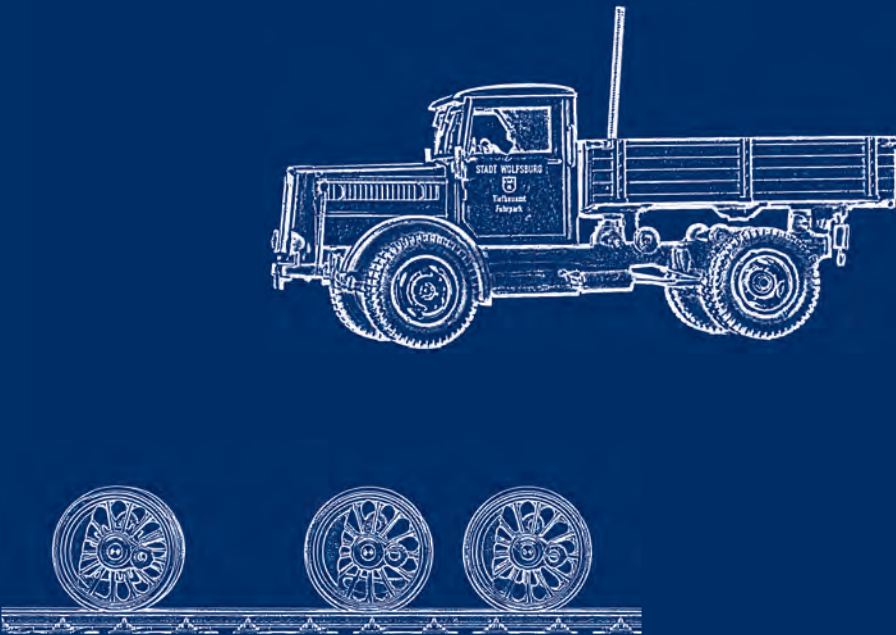
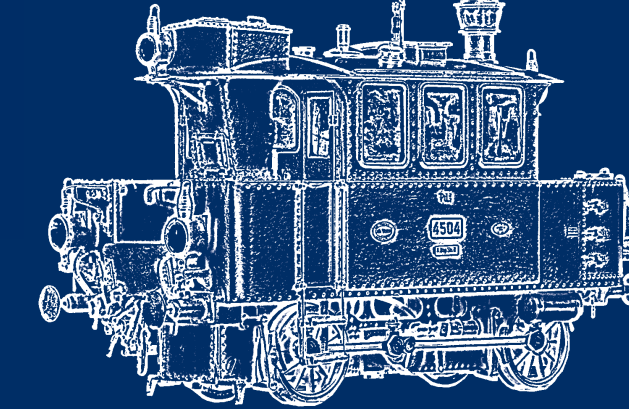
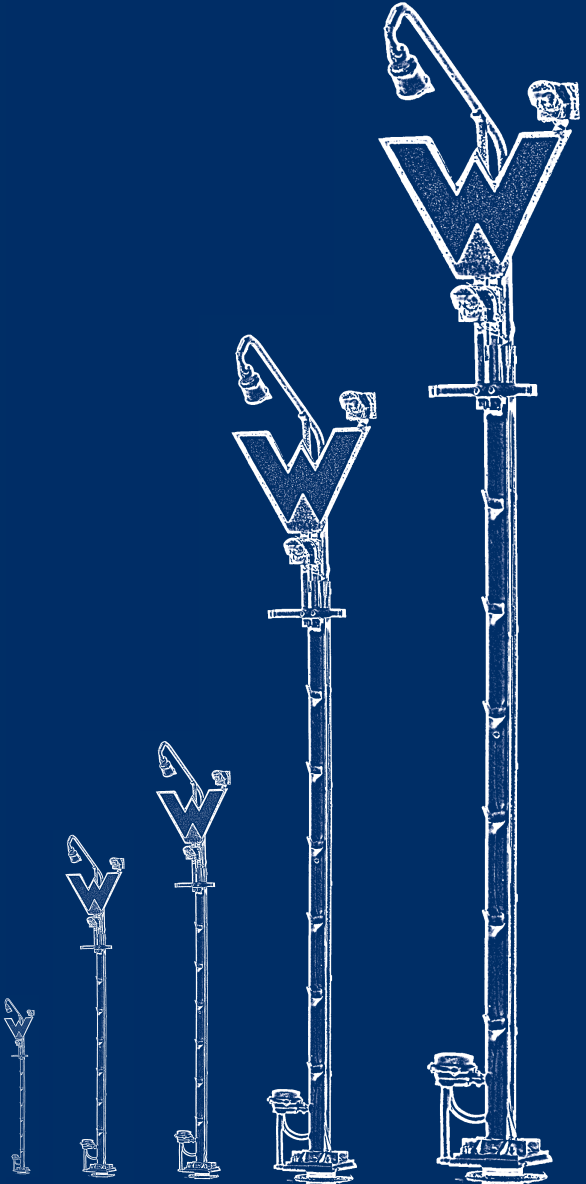
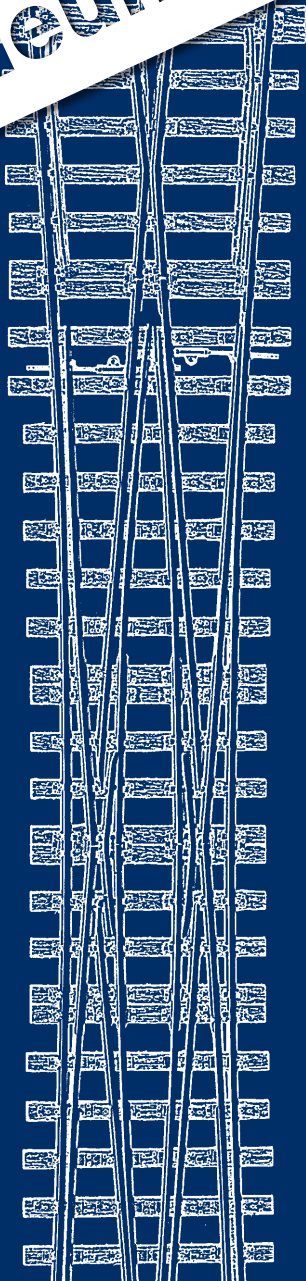
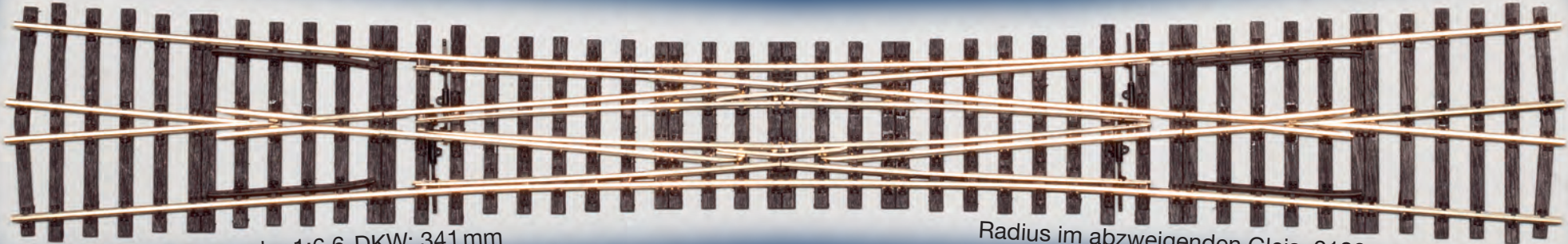


Neuheiten 2015

WEINERT MODELLBAU





Länge der 1:6,6-DKW: 341 mm

Radius im abzweigenden Gleis: 2180 mm

mein Gleis

Neu: Doppelte Kreuzungsweiche

Doppelte Kreuzungsweiche

49-190-1:6,6 (48,6°)

für RP 25- und NEM-Räder (Radsatz-
innenmaß minimum 14,3-14,4 mm)

74641

für schmale RP 25 fine-Radsätze
(Innenmaß minimum 14,6-14,7 mm)

74642

		Stck	Bauteilebeschreibung
		1	Weichenlaternen; direkt ansteuerbar, passend zum mein-Gleis-System
		1	72380 Unbeleuchtete Weichenlaterne
		1	72381 Beleuchtete Weichenlaterne direkt mit LED, Kabelführung durch ein Rohr nach unten
		1	72490 Außenbogenweiche unbeleuchtet
		1	72491 Außenbogenweiche beleuchtet direkt mit LED, Kabelführung durch ein Rohr nach unten
		1	72492 Lichtleiter-beleuchtete Außenbogen- Weichenlaterne; beigelegte LED wird unter der Anlage montiert
		1	72390 Lichtleiter-beleuchtete Weichenlaterne; beigelegte LED wird unter der Anlage montiert
		1	Weichensignale mit Rückstrahlschild; direkt ansteuerbar, passend zum mein-Gleis-System
		1	72453 Weichensignal links
		1	72454 Weichensignal rechts
		1	7247 Außenbogen-Weichensignal

Schienentraktor Tm^{II}



Ur-Glaskästen

Die K. Bay. Sts. B. beschaffte im Jahr 1905 von Krauss 3 Prototypen einer neuen Lokalbahn-Lokomotive, die im Einmannbetrieb gefahren werden konnte. Ausgeliefert wurden sie als ML 2/2 4501 bis 4503 und schon wenige Monate später in PtL 2/2 umbenannt. Die leicht geänderten Folgemaschinen der 2. Serie wurden schon als PtL 2/2 4504 bis 4506 abgeliefert. Der größte optische Unterschied zur 1. Serie: Die Kohlenschüttte wurde nach oben durchs Dach verlängert.



Neu



Bayerische Ausführungen

Neu:
2. Serie PtL 2/2
Nummer 4504 bis 4506

Wiederauflage:
1. Serie ML 2/2 / PtL 2/2
Nummer 4501 bis 4503

Modellräder/ Bestell-#

NEM 42901
RP25 42911

NEM 4290
RP25 4291

Komplettbausatz

Weißmetall mit Messing-Feinguss-Teilen, Neusilber-Feinguss-Rädern, Ätzbeschriftung. Getriebe vormontiert. Mit Faulhaber-Motor.



Bausätze DC	Motor	Bestell-#
Schienentraktor Tm ^{II}	Mabuchi	4020
	Faulhaber	40201

Schienentraktor Tm ^{II} mit 2 Schneepflügen	Mabuchi	4039
	Faulhaber	40391

Komplettbau- sätze:

Lauffähig vormontierte Fahrwerke, Zinguss-Gehäuseteile, Fenstereinsätze sowie Messing-Feinguss-Teile, Federpuffer, Beschriftungssatz für SBB, BT, EBT, VHB.

**Bei Gleich-
strom-
modellen
(DC):**
RP 25-Räder

Bausätze AC	Motor	Bestell-#
Schienentraktor Tm ^{II}	Mabuchi	4038
Schienentraktor Tm ^{II} mit 2 Schneepflügen	Mabuchi	40393

Bei Wechselstrommodellen (AC):

Decoder und Vorhang

Fertigmodelle DC Schienentraktor Tm ^{II}	Motor	Bestell-#
SBB-Braun	Faulhaber	40211
SBB-Rot	Faulhaber	40212
SBB-Braun mit 2 Schneepflügen	Faulhaber	40392

Fertigmodelle AC Schienentraktor Tm ^{II}	Motor	Bestell-#
SBB-Braun	Mabuchi	40381
SBB-Rot	Mabuchi	40382
SBB-Braun mit 2 Schneepflügen	Mabuchi	40394



Auto-Modelle HO



**Kommunalfahrzeug Faun M6
Kipper-Ausführung**

Baujahr 1946-1949;
Lenkachse; Weißmetall mit Messing-
Feinguss-Teilen

LKW-Bausatz **45008**



Kaelble ZG Sattelschlepper

Baujahr ab 1937
Lenkachse; Weißmetall mit Messing-
Feinguss-Teilen

LKW-Bausatz **45007**

Zubehör Z N TT HO 0 1



mit Anstrahlleuchte

Wartezeichen	Spur 1	Spur 0	Spur HO
Bausatz unbeleuchtet	2920	2507	1801
Fertigmodell unbeleuchtet	29201	25071	
Bausatz beleuchtet mit Anstrahlleuchte	2921	2508	1802
Fertigmodell beleuchtet mit Anstrahlleuchte	29211	25081	
Bausatz beleuchtet Sh1			1804
Fertigmodell beleuchtet Sh1	29212	25082	
Bausatz beleuchtet Sh1 mit Anstrahlleuchte			1805
Fertigmodell beleuchtet Sh1 mit Anstrahlleuchte	29213	25083	



Sh1



Sh1 mit
Anstrahlleuchte



Bauteile

Stck	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
4	4473	Einfachreifen-Radsatz, Felge mit Gummireifen, profiliert für Kaelble Durchmesser 12,1 mm
4	4474	Doppelreifen Radsatz, Felge mit Gummireifen profiliert, für Kaelble Durchmesser 12,1 mm
1	84503	Generator Bauart AEG, 5 kW, 85 Volt

Spur TT	Spur N	Spur Z
5880	6901	6870
5881	69011	6871
5882	69012	6872
5883	69013	6873

**Wartesignal-Bausätze
bestehend aus:**

Messingfeinguss-Mast mit W-Schild, Schiebebildern in orange und weiß, beleuchtet mit 1 bis 3 LED:
1 LED bei Anstrahlleuchte
2 LED bei Sh1
3 LED bei Anstrahlleuchte und Sh1



Sh1 mit Anstrahlleuchte
Spur 0 Bestell-# 25083



nun auch in fine 25:

Tenderradsatz 9 Speichen, 11,5 mm Ø	
RP 25 mit Hafstreifen	5653
fine 25 mit Hafstreifen	56530
RP 25 ohne Hafstreifen	5650
fine 25 ohne Hafstreifen	56500



**Tenderradsatz
11 Speichen, 11,5 mm Ø
auf 2-mm-Achsen
Räder einseitig aufgepresst**

RP 25 mit Hafstreifen	5660
fine 25 mit Hafstreifen	56600
RP 25 ohne Hafstreifen	5659
fine 25 ohne Hafstreifen	56590



**Tenderradsatz
12 Speichen, 11,5 mm Ø**

RP 25 mit Hafstreifen	5657
fine 25 mit Hafstreifen	56570
RP 25 ohne Hafstreifen	5658
fine 25 ohne Hafstreifen	56580



In RP 25 und fine 25

**V60-Tauschradsätze komplett;
mit aufgezogenem Zahnrad – ohne Hafstreifen!**

Für Roco-Lok*	RP 25	5625
Für Roco-Lok*	fine 25	5626
Für ESU-Lok	RP 25	5627
Für ESU-Lok	fine 25	5628

*** Nur für Roco-V-60-Fahrwerke mit nach unten herausnehmbaren Rädern**

nun auch in fine 25:

Vorlauftradsatz 7 Speichen 850 mm ≈ 9,8 mm Ø	
RP 25	5651
fine 25	56510



Vorlauftradsatz 9 Speichen 850 mm ≈ 9,8 mm Ø	
RP 25	5652
fine 25	56520



Vorlauftradsatz 9 Speichen 1000 mm ≈ 11,5 mm Ø	
RP 25	5650
fine 25	56500



Vorlauftradsatz 10 Speichen 1000 mm, 11,5 mm Ø	
RP 25	5654
fine 25	56540



Vorlaufscheibenradsatz 850 mm ≈ 9,8 mm Ø	
RP 25	5655
fine 25	56550



Vorlaufscheibenradsatz 1000 mm ≈ 11,5 mm Ø	
RP 25	5656
fine 25	56560





Voraussichtliche Ausliefer-Reihenfolge

der noch offenen Vorankündigungen aus dem letzten Jahr.
Änderungen aus betrieblichen Gründen möglich.



Spur 0 bis Z (ohne H0) • Zubehör-Katalog € 1,50



WEINERT MODELLBAU

MODEL MATES

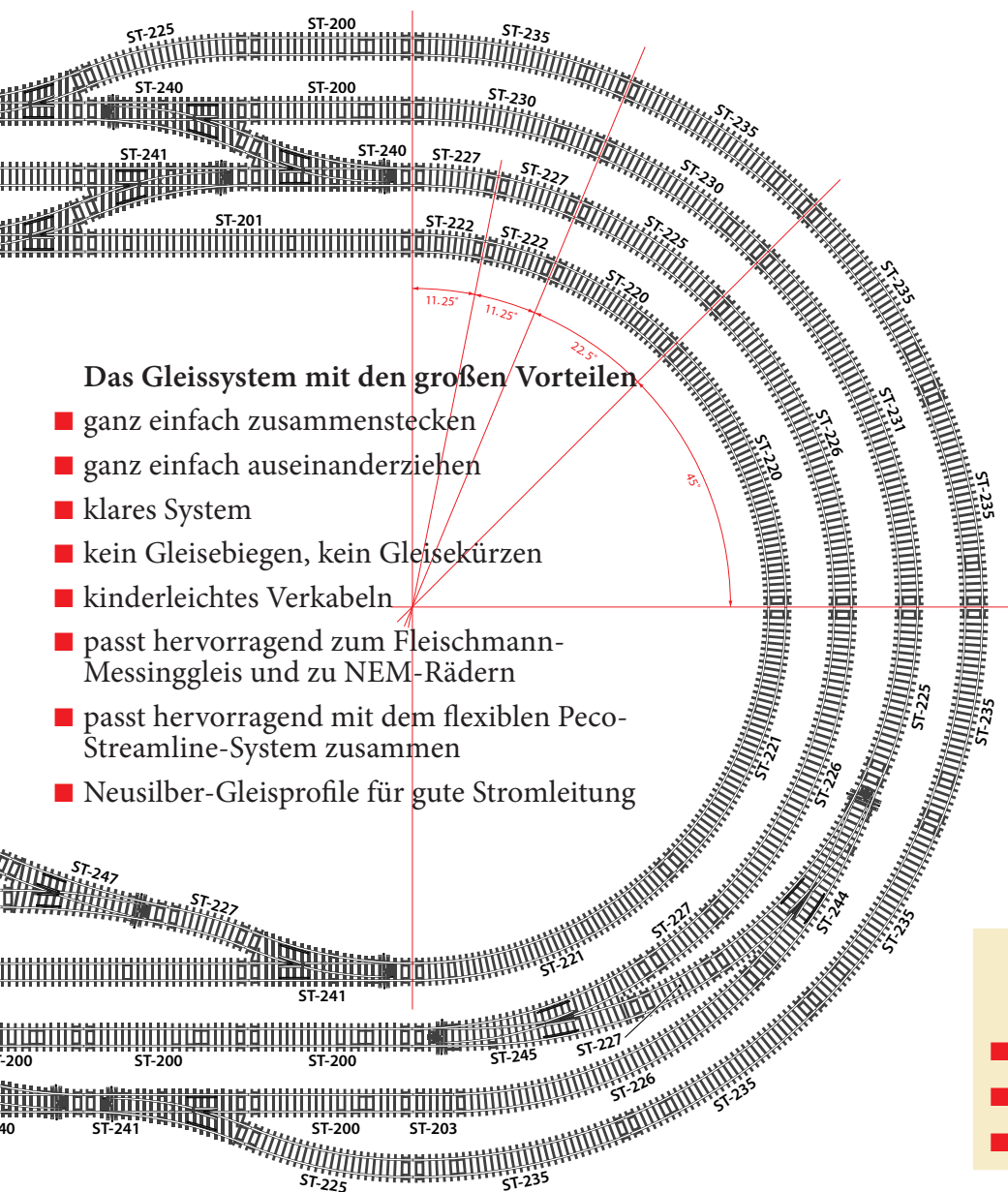
NUMBER PRODUCTS

Kadée®

Wir vertreiben Kadée-Kupplungen
Modelmates-Weathering-Farben und
Timber-Produkte zur Landschaftsgestaltung

Setrack Code 100 H0

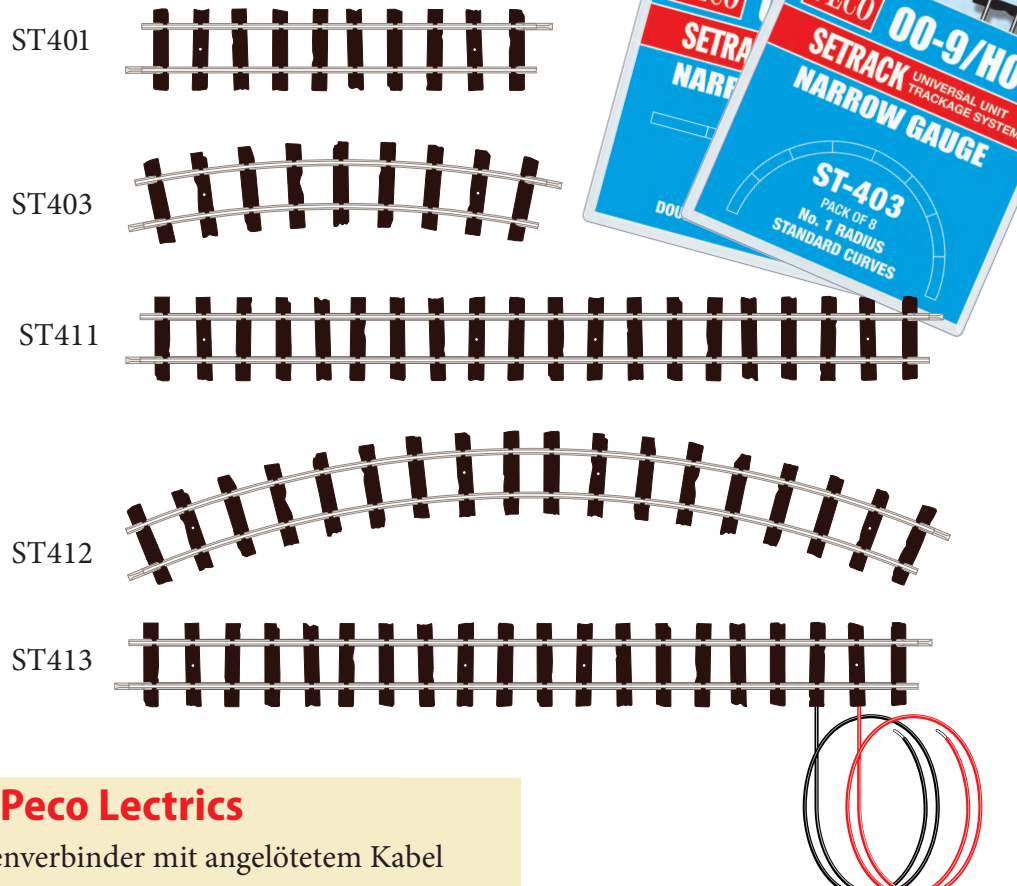
Code 100 mit der Gleis-Profilhöhe von 2,5 mm und einem Parallelgleisabstand von 67 mm.



Settrack Code 80 H0e

Neu: H0e Setrack (Profilhöhe 2,03 mm)

- | | | | |
|-------|----|----------------|---------------|
| ST401 | 8x | gerade | 87 mm |
| ST403 | 8x | 1/16 gebogen R | 228 mm |
| ST411 | 4x | gerade | 174 mm |
| ST412 | 4x | 1/8 gebogen R | 228 mm |
| ST413 | 1x | Anschlussgleis | gerade 174 mm |



Neu: Peco Lectrics

Schienenverbinder mit angelötetem Kabel

- PL80 für Code 100/124; 4 Stück
- PL81 für Code 70, 75, 83; 4 Stück
- PL82 für Code 80/55; 4 Stück





Damit alles fährt...



www.peco-gleise.de • Katalog € 3,-

H0 | Code 100

PECO-Setrack – das populäre Startsystem

Neu: Blisterpackungen H0

Nr.	Pck.	Ori.	H0-Produkt
ST2000	8x	200	gerade 168 mm
ST2001	8x	201	gerade 335 mm
ST2002	4x	202	gerade 79 mm
ST2003	4x	203	gerade 41 mm
ST2005	2x	205	Isoliergleis gerade 168 mm
ST2020	8x	220	1/16 gebogen R1
ST2021	4x	221	1/8 gebogen R1
ST2025	8x	225	1/16 gebogen R2
ST2026	4x	226	1/8 gebogen R2
ST2030	8x	230	1/16 gebogen R3
ST2031	4x	231	1/8 gebogen R3
ST2035	8x	235	1/16 gebogen R4
ST2038	2x	238	Ausgleichsbogen



Gleise

Weichen

Kreuzungen

jetzt auch in praktischen Blistern

Ihr WEINERT Fachhändler

Preislisten zum Download auf der Webseite oder gegen ausreichend frankierten Rückumschlag

Verkauf nur über den Fachhandel.
Änderungen, Irrtümer und Liefermöglichkeiten
sowie alle Rechte vorbehalten



WEINERT MODELLBAU

Weinert Modellbau · Inh. Birgit Weinert · Mittelwendung 7 · 28844 Weyhe-Dreye · Tel 04203 / 9464 · Fax 5230
info@weinert-modellbau.de • www.weinert-modellbau.de • www.mein-gleis.de