

ANLBAUC1.TRA		0425	
225 x	Mä24188 (	0/-225)	Gleis gerade 188.3 mm
201 x	Mä24172 (	0/-201)	Gleis gerade Länge 171.7 mm
9 x	Mä24094 (	0/-9)	Gleis gerade Länge 94.2 mm
23 x	Mä24077 (	0/-23)	Gleis gerade Länge 77.5 mm
14 x	Mä24977 (	0/-14)	Prelibock Länge 77.5 mm
28 x	Mä24230 (	0/-28)	Gleis gebogen 1/1 Radius 437.5 mm Parallelkreis
6 x	Mä24215 (	0/-6)	Gleis gebogen 1/2 Radius 437.5 mm Parallelkreis
13 x	Mä24224 (	0/-13)	Gleis gebogen Gegenbogen für Weichen
5 x	Mä24206 (	0/-5)	Gleis gebogen Ergänzungs- stück
2 x	Mä24207 (	0/-2)	Gleis gebogen 1/4 Radius 437.5 mm Parallelkreis
25 x	Mä24130 (	0/-25)	Gleis gebogen 1/1 Radius 360 mm Normalkreis
2 x	Mä24115 (.	0/-2)	Gleis gebogen 1/2 Radius 360 mm Normalkreis
30 x	Mä24330 (	0/-30)	Gleis gebogen 1/1 Radius 515 mm Parallelkreis
6 x	Mä24611 (	0/ -6)	Weiche links Radius 437.5 mm Parallelkreis
17 x	Mä24612 (	0/-17)	Weiche rechts Radius 437.5 mm Parallelkreis
2 x	Mä24620 (	0/ -2)	Doppelte Kreuzungs-Weiche Parallelkreis
3 x	Mä24630 (	0/ -3)	Dreiwegweiche R2
1 x	Mä24672 (	0/-1)	Kurvenweiche rechts
1 x	Mä24649 (	0/ -1)	Kreuzung 24,6 Grad Länge 103 mm
10 x	Mä24922 (	0/-10)	Übergangs-Gleis K Länge 180 mm
1 x	Mä24997 (		Entkupplungs-Gleis Länge 94.2 mm
1 x		0/-1)	Ferngesteuerter Drehkran
1 x	Mä7286 (	0/-1)	Ferngesteuerte Drehscheibe 310 mm
9 x	Mä7287:3 (	0/-9)	Erweiterung zur Drehscheibe
2 x	Mä7288 (	0/ -2)	Ringlokschuppen