Mechanik einer Dampflokomotive

Teile für Variante "Hans" ohne Winkel und Stäbe für die Beschriftungen

Eingabefelder				Neue Stü	ckliste	
	Alte Artikel- Nr. (Bsp.				Artikel-	
Anzahl	7,18a usw)	alte bezeichnung		Anzahl	Nummer	Bezeichnung
2	2		3L	2	P003	Profile (3 Loch)
2		Profil	4L	2	P004	Profile (4 Loch)
8		Profil	5L	14	P005	Profile (5 Loch (Langloch))
2		Profil	7L	3 5	P007	Profile (7 Loch)
4		Profil Profil	8L 10L	1	P008 P010	Profile (8 Loch) Profile (10 Loch)
3		Profil	11L	4	P010	Profile (11 Loch)
2		Winkelschiene	1/1/8L	2	V003	L-Schienen (8 Loch)
2		Winkelschiene	1/1/11L	2	V004	L-Schienen (11 Loch)
2		Winkelschiene	1/1/24L	2	V006	L-Schienen (24 Loch)
2		Winkelschiene	1/1/32L	2	V007	L-Schienen (32 Loch)
4		Verbindung	3L	4	E021	Verbindungen flach (3 Loch Dreieck)
1	26	Verbindung	4L	1	E022	Verbindungen flach (4 Loch Quadrat)
5		Verbindung	6L	6	E025	Lochbänder 2-reihig (3 Loch) - Als Art. E025 (Verbindung) verfügbar
2	28	Verbindung	5L	2	E024	Verbindungen flach (5 Loch Rombus seitlich)
4	29	Verbindung	4L	4	E023	Verbindungen flach (4 Loch Trapez)
5	30	L-Bügel	1/1L	5	E033	L-Bügel (L_Bügel 1/1 Loch (flach))
1	32	Z-Bügel	1/1/1L	1	E039	Z-Bügel
1	33	Hut	1/1/1/1/1L	1	E038	Hut-Bügel
1	34	U-Bügel	1/1/1L	1	E046	U-Bügel 1 Loch hoch (1 Loch Profil)
1		U-Bügel	2/5/2L	1	E043	U-Bügel 2 Loch hoch (5 Loch)
1		U-Bügel	1/5/1L	7	E035	U-Bügel 1 Loch hoch (5 Loch)
1		U-Bügel	1/4/1L	1	E032	U-Bügel 1 Loch hoch (4 Loch)
2		U-Platte	1/5/1/8L	2	P033	U-Platten (1/5/1/8 Loch)
1		U-Platte	1/5/1/4L	1	P032	U-Platten (1/5/1/4 Loch)
2		Platte	5/8L	2	P045	Platten flach (7/9 Loch)
4		Schnurrolle	12mm	4	R002	Schnurrollen (Schnurrolle d 12 mm ohne Nabe)
3		Schnurrolle genietet	N20mm	2	R004 R006	Schnurrollen (Schnurrolle d 20 mm genietet)
2		Schnurrolle Planscheibe rot	35mm d35mm	2	R041	Schnurrollen (Schnurrolle rot d 32 mm mit Nabe) Planscheiben (34 mm rot)
2		Planscheibe rot	d60mm	2	R042	Planscheiben (59 mm rot)
2		Kettenrad	13zN	2	Z051	Kettenräder (13 Zähne)
1		Kettenrad	26zN	1	Z052	Kettenräder (26 Zähne)
5		Riemen	80mm	5	K071	Riemen (Riemenfeder, Umfang: 80 mm)
4		Kupplung		5	K013	Kupplungen (Kupplung)
9		Stellring		14	K011	Stellring (2xM4 Gewinde)
1	77	Mittelflansch		2	K031	Flanschen (Mittelflansch)
1	80	Welle	d4x30mm	2	W010	Achsen 4mm (30mm)
3	82	Welle	d4x85mm	3	W012	Achsen 4mm (85mm)
5	83	Welle	d4x120mm	5	W013	Achsen 4mm (120mm)
1		Welle	d4x150mm	1	W014	Achsen 4mm (150mm)
1		Gewindestange vernich	M4x100mm	1	T021	Gewindestange, M4x100 mm
1		Kurbel		1	W002	Kurbel (d 4 x 120mm)
1		Kunststoffflansch	3L	1	K042	- nicht mehr erhältlich - mit K123 oder K113 machbar
3		Handgriff		6	T004	- nicht mehr erhältlich - mit S009 oder T019 machbar
120		Normalschrauben		136	S006	- alte Schrauben nicht mehr erhältlich - Neu Inbusschrauben M4x7mm (Kopf 6mm)
140		Normalmuttern		165	S005	Mutter M4, verzinkt - alte Schrauben nicht mehr erhältlich - Neu Inbusschrauben M4x20mm (Kopf 6mm)
13		Verlängerte Schrauben Unterlagsscheiben		6 26	S009 S019	- alte Schrauben nicht mehr erhaltlich - Neu Inbusschrauben M4x20mm (Kopt 6mm) Unterlagsscheibe
3		Eisenbahnrad	50mm	3	R023	Eisenbahnräder (50 mm)
1		Seitenflansch	Jonath	1	K023	Flanschen (Seitenflansch)
1		Drahtkette	1m	'	K061	Ketten (Drahtkette 1 m)