

MARKA TRUCKLINE NIE JEST W ŻADEN SPOSÓB POWIĄZANA Z FIRMAMI, KTÓRYCH NAZWY ZOSTAŁY WYMIENIONE W TYM KATALOGU.

NUMERY ORYGINALNE CZĘŚCI, WYMIENIANE W NINIEJSZYM KATALOGU, UŻYTE ZOSTAŁY JEDYNIEM DO IDENTYFIKACJI OFEROWANYCH WYROBÓW.

TRUCKLINE DOES NOT HAVE ANY COMPANY RELATIONSHIP WITH THE FIRMS, WHICH BRANDS ARE SHOWN IN THIS CATALOGUE.

ORIGINAL PART NUMBERS ARE USED SO AS TO IDENTIFY THE PRODUCTS WE OFFER, IN THE SOLE PURPOSE OF CUSTOMERS' RECOGNITION OF THE ITEMS SOLD.



## SPIS TREŚCI

I. WPROWADZENIE .....	5
II. LISTA KROSOWA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA	
1. HALDEX -> TruckLine .....	9
2. Oryginalne -> TruckLine .....	13
III. ZESTAWIENIE AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA .....	15
IV. ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA .....	35
V. CZĘŚCI ZAMIENNE .....	55
VI. MANUALNE DŹWIGNIE ROZPIERAKA .....	59

## INDEX

I. INTRODUCTION .....	5
II. ASA CROSS REFERENCE LIST	
1. HALDEX no. -> TruckLine no. ....	9
2. Original no. -> TruckLine no. ....	13
III. AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS LIST .....	15
IV. PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS) .....	35
V. SPARE PARTS .....	55
VI. MANUAL SLACK ADJUSTERS .....	59





## I. WPROWADZENIE

Jak korzystać z naszego katalogu?

1. W części II. zatytułowanej LISTA KROSOWA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA (str. 9-14) znajdujemy numer zamówieniowy TruckLine.
2. Chcąc dokonać dokładnej identyfikacji dźwigni rozpieraka, dysponując numerem TruckLine, w części III. (str. 15-34) odnajdujemy szukaną dźwignię . W tabeli znajdziemy takie informacje jak:
  - numer odlewu,
  - nr płyty sterującej,
  - odległości otworów ramienia dźwigni,
  - ilość zębów koła ślimakowego,
  - zastosowanie wyrobu.

W ostatniej kolumnie podane zostały numery stron, na których znajdują się zdjęcia dźwigni rozpieraka.

3. W części VI. niniejszego katalogu umieszczono zestawienie manualnych dźwigni rozpieraka wraz ze zdjęciem i podstawowymi danymi technicznymi.

## I. INTRODUCTION

How can you use our catalogue ?

1. Find TruckLine number in II. Part ( ASA Cross Reference List ) – pages 9-14.
2. To identify precisely the slack adjuster, look for the previously found TruckLine number into III. Part ( pages 15-34). In the table you can see the information about:
  - casting number ,
  - control unit number ,
  - distances between wholes ,
  - spline teeth number,
  - application.

The last column refers to the page number with the photo of the requested slack adjuster .

3. The VI. Part of our catalogue contains the list of the manual slack adjusters with the photos and the basic technical data.





**LISTA KROSOWA  
AUTOMATYCZNYCH  
DŹWIGNI ROZPIERAKA**

**ASA CROSS  
REFERENCE LIST**



**LISTA KROSOVA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - ASA CROSS REFERENCE LIST**

NR HALDEX	NR TRUCKLINE	NR HALDEX	NR TRUCKLINE	NR HALDEX	NR TRUCKLINE
HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.
10868	HL.30.322	70941	HL.30.377	72153	HL.30.231
10869	HL.30.345	70946	HL.30.378	72160	HL.30.170
11011	HL.30.272	70952	HL.30.147	72161	HL.30.171
12141	HL.30.427	70953	HL.30.148	72162	HL.30.168
12142	HL.30.428	70954	HL.30.222	72163	HL.30.169
70573	HL.30.375	70959	HL.30.370	72166	HL.30.186
70576	HL.30.358	70964	HL.30.117	72173	HL.30.124
70598	HL.30.364	70965	HL.30.119	72174	HL.30.125
70635	HL.30.224	70977	HL.30.329	72177	HL.30.256
70641	HL.30.311	70978	HL.30.352	72178	HL.30.321
70642	HL.30.333	70979	HL.30.360	72197	HL.30.278
70646	HL.30.347	70984	HL.30.213	72202	HL.30.265
70647	HL.30.324	70989	HL.30.361	72203	HL.30.239
70648	HL.30.348	72001	HL.30.384	72204	HL.30.240
70649	HL.30.325	72005	HL.30.387	72208	HL.30.214
70664	HL.30.404	72006	HL.30.388	72211	HL.30.153
70665	HL.30.403	72009	HL.30.276	72212	HL.30.154
70670	HL.30.438	72011	HL.30.418	72213	HL.30.223
70671	HL.30.437	72012	HL.30.126	72223	HL.30.104
70678	HL.30.238	72013	HL.30.127	72224	HL.30.106
70687	HL.30.365	72014	HL.30.312	72232	HL.30.226
70706	HL.30.152	72015	HL.30.336	72233	HL.30.227
70718	HL.30.313	72016	HL.30.263	72234	HL.30.130
70719	HL.30.335	72021	HL.30.187	72235	HL.30.133
70726	HL.30.274	72027	HL.30.184	72236	HL.30.440
70740	HL.30.379	72031	HL.30.359	72237	HL.30.439
70762	HL.30.366	72036	HL.30.189	72246	HL.30.273
70764	HL.30.354	72037	HL.30.191	72247	HL.30.178
70771	HL.30.299	72038	HL.30.143	72248	HL.30.179
70772	HL.30.300	72039	HL.30.144	72249	HL.30.355
70775	HL.30.151	72053	HL.30.371	72250	HL.30.209
70781	HL.30.334	72054	HL.30.252	72252	HL.30.401
70782	HL.30.310	72055	HL.30.253	72253	HL.30.204
70801	HL.30.261	72056	HL.30.247	72254	HL.30.400
70802	HL.30.309	72059	HL.30.149	72258	HL.30.213
70803	HL.30.332	72060	HL.30.271	72263	HL.30.204
70823	HL.30.275	72061	HL.30.417	72266	HL.30.215
70824	HL.30.327	72062	HL.30.130	72270	HL.30.211
70825	HL.30.350	72063	HL.30.133	72271	HL.30.204
70842	HL.30.368	72066	HL.30.430	72301	HL.30.115
70854	HL.30.369	72069	HL.30.421	72302	HL.30.114
70864	HL.30.180	72070	HL.30.291	72303	HL.30.124
70867	HL.30.128	72085	HL.30.277	72304	HL.30.125
70871	HL.30.262	72089	HL.30.387	72308	HL.30.128
70878	HL.30.182	72090	HL.30.388	72309	HL.30.266
70879	HL.30.183	72099	HL.30.155	72312	HL.30.112
70882	HL.30.358	72100	HL.30.156	72313	HL.30.111
70886	HL.30.357	72103	HL.30.356	72318	HL.30.174
70902	HL.30.184	72107	HL.30.100	72319	HL.30.175
70909	HL.30.188	72108	HL.30.102	72320	HL.30.120
70910	HL.30.190	72115	HL.30.372	72321	HL.30.121
70917	HL.30.294	72117	HL.30.264	72322	HL.30.122
70918	HL.30.285	72126	HL.30.185	72327	HL.30.219
70920	HL.30.225	72150	HL.30.424	72328	HL.30.279
70921	HL.30.196	72151	HL.30.425	72334	HL.30.363
70922	HL.30.198	72152	HL.30.230	72346	HL.30.391

NUMERY ORYGINALNE CZĘŚCI, WYMIENIANE W NINIEJSZYM KATALOGU, UŻYTE ZOSTAŁY JEDYNI DO IDENTYFIKACJI OFEROWANYCH WYROBÓW.  
ORIGINAL PART NUMBERS ARE USED SO AS TO IDENTIFY THE PRODUCTS WE OFFER, IN THE SOLE PURPOSE OF CUSTOMERS' RECOGNITION OF THE ITEMS SOLD.

**2007****dźwignie rozpieraka - slack adjusters****LISTA KROSOVA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - ASA CROSS REFERENCE LIST**

NR HALDEX	NR TRUCKLINE	NR HALDEX	NR TRUCKLINE	NR HALDEX	NR TRUCKLINE
HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.
72347	HL.30.392	72547	HL.30.219	72702	HL.30.244
72348	HL.30.258	72550	HL.30.281	72703	HL.30.412
72353	HL.30.204	72558	HL.30.441	72710	HL.30.367
72368	HL.30.314	72561	HL.30.300	72713	HL.30.224
72369	HL.30.337	72562	HL.30.299	72723	HL.30.188
72370	HL.30.202	72576	HL.30.212	72724	HL.30.190
72371	HL.30.203	72578	HL.30.382	72725	HL.30.187
72372	HL.30.315	72579	HL.30.435	72726	HL.30.229
72373	HL.30.338	72580	HL.30.436	72727	HL.30.435
72376	HL.30.376	72581	HL.30.213	72728	HL.30.436
72416	HL.30.401	72586	HL.30.323	72731	HL.30.250
72430	HL.30.349	72587	HL.30.346	72732	HL.30.251
72431	HL.30.326	72591	HL.30.200	72738	HL.30.158
72438	HL.30.280	72592	HL.30.201	72739	HL.30.159
72448	HL.30.362	72593	HL.30.130	72740	HL.30.177
72455	HL.30.160	72594	HL.30.133	72741	HL.30.176
72456	HL.30.161	72596	HL.30.150	72746	HL.30.438
72457	HL.30.207	72599	HL.30.157	72747	HL.30.437
72467	HL.30.180	72610	HL.30.419	72758	HL.30.411
72468	HL.30.295	72613	HL.30.258	72760	HL.30.331
72469	HL.30.296	72614	HL.30.402	72763	HL.30.205
72476	HL.30.384	72616	HL.30.145	72782	HL.30.230
72477	HL.30.383	72617	HL.30.146	72783	HL.30.231
72486	HL.30.232	72620	HL.30.232	72784	HL.30.226
72487	HL.30.233	72621	HL.30.233	72785	HL.30.227
72488	HL.30.178	72622	HL.30.180	72788	HL.30.208
72489	HL.30.179	72624	HL.30.182	72805	HL.30.347
72491	HL.30.182	72625	HL.30.183	72806	HL.30.324
72492	HL.30.183	72626	HL.30.383	72807	HL.30.403
72508	HL.30.117	72627	HL.30.384	72808	HL.30.404
72509	HL.30.119	72628	HL.30.246	72809	HL.30.160
72512	HL.30.220	72629	HL.30.245	72810	HL.30.161
72513	HL.30.221	72630	HL.30.178	72811	HL.30.250
72515	HL.30.259	72631	HL.30.179	72812	HL.30.251
72517	HL.30.381	72632	HL.30.181	72815	HL.30.328
72518	HL.30.256	72633	HL.30.343	72816	HL.30.351
72523	HL.30.100	72634	HL.30.316	72825	HL.30.178
72524	HL.30.102	72643	HL.30.282	72826	HL.30.179
72525	HL.30.330	72645	HL.30.409	72827	HL.30.268
72526	HL.30.353	72654	HL.30.181	72835	HL.30.241
72527	HL.30.110	72660	HL.30.182	72836	HL.30.242
72530	HL.30.264	72661	HL.30.183	72838	HL.30.393
72532	HL.30.101	72662	HL.30.180	72839	HL.30.394
72533	HL.30.103	72663	HL.30.232	72840	HL.30.373
72534	HL.30.278	72664	HL.30.233	72851	HL.30.433
72535	HL.30.265	72665	HL.30.384	72852	HL.30.434
72536	HL.30.104	72666	HL.30.383	72853	HL.30.228
72537	HL.30.106	72667	HL.30.184	72854	HL.30.131
72538	HL.30.114	72668	HL.30.196	72855	HL.30.132
72539	HL.30.115	72669	HL.30.198	72863	HL.30.399
72540	HL.30.218	72677	HL.30.184	72865	HL.30.380
72541	HL.30.266	72678	HL.30.186	72872	HL.30.301
72542	HL.30.105	72688	HL.30.255	72875	HL.30.412
72543	HL.30.107	72689	HL.30.254	72876	HL.30.206
72544	HL.30.112	72695	HL.30.287	72883	HL.30.410
72545	HL.30.111	72696	HL.30.292	72888	HL.30.402

NUMERY ORYGINALNE CZĘŚCI, WYMIENIANE W NINIEJSZYM KATALOGU, UŻYTE ZOSTAŁY JEDYNI DO IDENTYFIKACJI OFEROWANYCH WYROBÓW.  
 ORIGINAL PART NUMBERS ARE USED SO AS TO IDENTIFY THE PRODUCTS WE OFFER, IN THE SOLE PURPOSE OF CUSTOMERS' RECOGNITION OF THE ITEMS SOLD.

**LISTA KROSOVA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - ASA CROSS REFERENCE LIST**

NR HALDEX	NR TRUCKLINE	NR HALDEX	NR TRUCKLINE	NR HALDEX	NR TRUCKLINE
HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.
72889	HL.30.410	79011	HL.30.155	79215	HL.30.258
72892	HL.30.296	79012	HL.30.156	79218	HL.30.280
72893	HL.30.295	79013	HL.30.170	79219	HL.30.160
72896	HL.30.420	79014	HL.30.171	79220	HL.30.161
72904	HL.30.334	79015	HL.30.168	79223	HL.30.117
72905	HL.30.379	79016	HL.30.169	79224	HL.30.119
72910	HL.30.276	79017	HL.30.174	79225	HL.30.220
72911	HL.30.348	79018	HL.30.175	79226	HL.30.221
72912	HL.30.325	79019	HL.30.279	79227	HL.30.382
72914	HL.30.310	79020	HL.30.391	79228	HL.30.250
72917	HL.30.327	79021	HL.30.392	79229	HL.30.251
72918	HL.30.350	79022	HL.30.215	79236	HL.30.314
72919	HL.30.288	79033	HL.30.234	79256	HL.30.389
72920	HL.30.293	79034	HL.30.235	79257	HL.30.390
72928	HL.30.415	79035	HL.30.213	79258	HL.30.318
72929	HL.30.257	79040	HL.30.314	79259	HL.30.340
72938	HL.30.291	79041	HL.30.337	79271	HL.30.273
72944	HL.30.185	79043	HL.30.317	79275	HL.30.386
72947	HL.30.261	79044	HL.30.339	79276	HL.30.385
72948	HL.30.209	79056	HL.30.429	79286	HL.30.158
72949	HL.30.182	79072	HL.30.284	79287	HL.30.159
72950	HL.30.183	79073	HL.30.306	79288	HL.30.177
72956	HL.30.440	79074	HL.30.305	79289	HL.30.176
72957	HL.30.439	79079	HL.30.267	79299	HL.30.241
72963	HL.30.180	79080	HL.30.269	79300	HL.30.242
72965	HL.30.126	79090	HL.30.374	79301	HL.30.393
72966	HL.30.127	79099	HL.30.289	79302	HL.30.394
72967	HL.30.214	79100	HL.30.422	79303	HL.30.373
72968	HL.30.124	79105	HL.30.403	79304	HL.30.172
72969	HL.30.125	79106	HL.30.404	79305	HL.30.173
72970	HL.30.120	79107	HL.30.290	79306	HL.30.320
72971	HL.30.121	79108	HL.30.423	79307	HL.30.344
72972	HL.30.122	79109	HL.30.414	79312	HL.30.170
72975	HL.30.258	79112	HL.30.414	79313	HL.30.171
72980	HL.30.280	79124	HL.30.170	79321	HL.30.209
72981	HL.30.160	79125	HL.30.171	79324	HL.30.213
72982	HL.30.161	79128	HL.30.416	79325	HL.30.409
72985	HL.30.117	79136	HL.30.307	79326	HL.30.244
72986	HL.30.119	79137	HL.30.308	79327	HL.30.412
72987	HL.30.220	79160	HL.30.244	79328	HL.30.367
72988	HL.30.221	79161	HL.30.270	79329	HL.30.268
72989	HL.30.382	79167	HL.30.405	79331	HL.30.244
72990	HL.30.250	79168	HL.30.406	79336	HL.30.317
72991	HL.30.251	79178	HL.30.225	79337	HL.30.339
72995	HL.30.407	79185	HL.30.302	79342	HL.30.374
72996	HL.30.408	79202	HL.30.259	79347	HL.30.246
72997	HL.30.172	79203	HL.30.300	79348	HL.30.245
72998	HL.30.173	79204	HL.30.299	79428	HL.30.270
79000	HL.30.320	79205	HL.30.126	79442	HL.30.234
79001	HL.30.344	79206	HL.30.127	79443	HL.30.235
79005	HL.30.244	79207	HL.30.214	79462	HL.30.257
79006	HL.30.211	79208	HL.30.124	79464	HL.30.260
79007	HL.30.387	79209	HL.30.125	79465	HL.30.426
79008	HL.30.388	79210	HL.30.120	79466	HL.30.342
79009	HL.30.387	79211	HL.30.121	79502	HL.30.371
79010	HL.30.388	79212	HL.30.122	79510	HL.30.319

NUMERY ORYGINALNE CZĘŚCI, WYMIENIANE W NINIEJSZYM KATALOGU, UŻYTE ZOSTAŁY JEDYNI DO IDENTYFIKACJI OFEROWANYCH WYROBÓW.  
ORIGINAL PART NUMBERS ARE USED SO AS TO IDENTIFY THE PRODUCTS WE OFFER, IN THE SOLE PURPOSE OF CUSTOMERS' RECOGNITION OF THE ITEMS SOLD.

**2007****dźwignie rozpieraka - slack adjusters****LISTA KROSOWA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - ASA CROSS REFERENCE LIST**

NR HALDEX	NR TRUCKLINE	NR HALDEX	NR TRUCKLINE	NR HALDEX	NR TRUCKLINE
HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	TRUCKLINE NO.
79511	HL.30.341	79564	HL.30.284	79677	HL.30.386
79514	HL.30.124	79572	HL.30.133	79678	HL.30.385
79515	HL.30.125	79573	HL.30.130	79683	HL.30.426
79525	HL.30.395	79577	HL.30.431	79684	HL.30.342
79526	HL.30.396	79578	HL.30.432	79695	HL.30.380
79535	HL.30.389	79606	HL.30.398	79713	HL.30.442
79536	HL.30.390	79607	HL.30.397	79714	HL.30.443
79550	HL.30.407	79608	HL.30.303	79724	HL.30.260
79551	HL.30.408	79619	HL.30.413	79786	HL.30.433
79552	HL.30.210	79656	HL.30.304	79787	HL.30.434

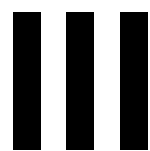


**LISTA KROSOVA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - ASA CROSS REFERENCE LIST**

Nr oryginalny Manufacturer no.	NR TRUCKLINE TRUCKLINE NO.	Nr oryginalny Manufacturer no.	NR TRUCKLINE TRUCKLINE NO.	Nr oryginalny Manufacturer no.	NR TRUCKLINE TRUCKLINE NO.
92419	HL.30.101	1112838	HL.30.245	433.576.12.50	HL.30.128
92420	HL.30.103	1112839	HL.30.178	51.749.0200	HL.30.133
159556	HL.30.100	1112840	HL.30.179	617.420.02.38	HL.30.222
159557	HL.30.102	1112841	HL.30.181	617.420.03.38	HL.30.147
159560	HL.30.264	1134297	HL.30.224	617.420.04.38	HL.30.148
159561	HL.30.105	1195461	HL.30.230	619.420.06.38	HL.30.145
159562	HL.30.107	1195462	HL.30.231	619.420.07.38	HL.30.146
159563	HL.30.112	1196321	HL.30.186	620.420.02.38	HL.30.128
159564	HL.30.111	1196322	HL.30.229	620.420.03.38	HL.30.128
159576	HL.30.219	1197965	HL.30.226	623.420.04.38	HL.30.144
159587	HL.30.104	1197966	HL.30.227	623.420.05.38	HL.30.143
159588	HL.30.106	1358634	HL.30.234	623.420.06.38	HL.30.144
159589	HL.30.114	1581485	HL.30.196	623.420.07.38	HL.30.143
159590	HL.30.115	1586190	HL.30.196	652.420.0038	HL.30.130
276525	HL.30.232	1586191	HL.30.198	652.420.0138	HL.30.133
276526	HL.30.233	1589194	HL.30.225	658.420.0238	HL.30.130
278350	HL.30.100	1592875	HL.30.187	658.420.0338	HL.30.133
278351	HL.30.102	4731022	HL.30.152	81.50610.6077	HL.30.119
278678	HL.30.264	4731071	HL.30.151	81.50610.6078	HL.30.117
278737	HL.30.182	4731139	HL.30.222	81.50610.6081	HL.30.122
278738	HL.30.183	4731253	HL.30.240	81.50610.6083	HL.30.120
278739	HL.30.180	11013281	HL.30.239	81.50610.6084	HL.30.121
289691	HL.30.104	70112507	HL.30.152	81.50610.6126	HL.30.220
289692	HL.30.106	70276000	HL.30.239	81.50610.6127	HL.30.221
292924	HL.30.101	70276100	HL.30.240	81.50610.6128	HL.30.117
292925	HL.30.103	80110802	HL.30.151	81.50610.6129	HL.30.119
297172	HL.30.110	80110802	HL.30.151	81.50610.6139	HL.30.127
297173	HL.30.112	501309389	HL.30.239	81.50610.6140	HL.30.126
308677	HL.30.111	501309398	HL.30.239	81.50610.6151	HL.30.122
337389	HL.30.246	501309399	HL.30.240	81.50610.6153	HL.30.120
337390	HL.30.245	3874200238	HL.30.148	81.50610.6154	HL.30.121
361541	HL.30.105	4332067030	HL.30.148	81.50610.6165	HL.30.124
361542	HL.30.107	5000789892	HL.30.170	81.50610.6166	HL.30.125
361543	HL.30.115	5000789894	HL.30.168	81.50610.6169	HL.30.221
361544	HL.30.114	5000789895	HL.30.169	81.50610.6170	HL.30.220
362134	HL.30.179	5000791212	HL.30.174	81.50610.6177	HL.30.127
362135	HL.30.178	5000791213	HL.30.175	81.50610.6187	HL.30.119
374800	HL.30.219	5010056685	HL.30.170	81.50610.6188	HL.30.117
384417	HL.30.232	5010056686	HL.30.171	81.50610.6210	HL.30.125
384418	HL.30.233	5010098831	HL.30.177	81.50610.6211	HL.30.124
394180	HL.30.181	5010098832	HL.30.176	81.50610.6212	HL.30.121
394181	HL.30.182	5010216843	HL.30.241	81.50610.6213	HL.30.120
394182	HL.30.183	5010216844	HL.30.242	81.50610.6214	HL.30.126
394187	HL.30.246	5010260027	HL.30.172	81.50610.6215	HL.30.127
394188	HL.30.245	5010260028	HL.30.173	81.50610.6220	HL.30.117
394191	HL.30.178	9424200238	HL.30.147	81.50610.6221	HL.30.119
394192	HL.30.179	9424290338	HL.30.148	81.50610.6222	HL.30.220
394197	HL.30.181	50007898894	HL.30.168	81.50610.6223	HL.30.221
394419	HL.30.180	50007898895	HL.30.169	81.50610.6231	HL.30.122
1112829	HL.30.232	81506106086	HL.30.151	81.50610.6231	HL.30.122
1112830	HL.30.233	301.420.11.38	HL.30.223	81.50610.6234	HL.30.125
1112831	HL.30.180	305.420.26.38	HL.30.152	81.50610.6235	HL.30.124
1112833	HL.30.182	307.420.03.38	HL.30.151	81.99803.3225	HL.30.124
1112834	HL.30.183	357.420.05.38	HL.30.149	81.99803.3226	HL.30.125
1112837	HL.30.246	433.576.12.40	HL.30.128	942.420.0838	HL.30.133

NOTATKI - NOTE

A large area of the page is filled with horizontal yellow lines, serving as a template for notes.



**ZESTAWIENIE  
AUTOMATYCZNYCH  
DŹWIGNI  
ROZPIERAKA**

**AUTOMATIC SLACK  
ADJUSTERS LIST**



NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO
HL.30.100	72107	2760 / 74469 / L1=140 / 10	DAF	37
	72523	2760 / 74558 / L1=140 / 10	DAF	
HL.30.101	72532	2760 / 74558 / L1=165 / 10	DAF	37
HL.30.102	72108	2761 / 74469 / L1=140 / 10	DAF	37
	72524	2761 / 74558 / L1=140 / 10	DAF	
HL.30.103	72533	2761 / 74558 / L1=165 / 10	DAF	37
HL.30.104	72223	2987 / 74900 / L1=140 / 10	DAF	37
	72536	2987 / 74557 / L1=140 / 10	DAF	
HL.30.105	72542	2987 / 74557 / L1=165 / 10	DAF	37
HL.30.106	72224	2985 / 74900 / L1=140 / 10	DAF	37
	72537	2985 / 74557 / L1=140 / 10	DAF	
HL.30.107	72543	2985 / 74557 / L1=165 / 10	DAF	37
HL.30.110	72527	3186 / 74556 / L1=143 / 26	DAF	37
HL.30.111	72313	3186 / 74358 / L1=143 / 10	DAF	37
	72545	3186 / 74556 / L1=143 / 10	DAF	
HL.30.112	72312	3185 / 74358 / L1=143 / 10	DAF	37
	72544	3185 / 74556 / L1=143 / 10	DAF	
HL.30.114	72302	4042 / 74784 / L1=165 / 10	DAF	37
	72538	4042 / 74560 / L1=165 / 10	DAF	
HL.30.115	72301	4043 / 74784 / L1=165 / 10	DAF	37
	72539	4043 / 74560 / L1=165 / 10	DAF	
HL.30.117	70964	3070 / 74564 / L1=215 / 26	MAN	37
	72508	3070 / 74564 / L1=215 / 26	MAN	
	72985	3070 / 74564 / L1=215 / 26	MAN	
	79223	3070 / 74564 / L1=215 / 26	MAN	
HL.30.119	70965	3071 / 74564 / L1=215 / 26	MAN	37
	72509	3071 / 74564 / L1=215 / 26	MAN	
	72986	3071 / 74564 / L1=215 / 26	MAN	
	79224	3071 / 74564 / L1=215 / 26	MAN	
HL.30.120	72320	3162 / 74785 / L1=145 / 26	MAN	37
	72970	3162 / 74785 / L1=145 / 26	MAN	
	79210	3162 / 74785 / L1=145 / 26	MAN	

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.121	72321	3163 / 74785 / L1=145 / 26	MAN	37
	72971	3163 / 74785 / L1=145 / 26	MAN	
	79211	3163 / 74785 / L1=145 / 26	MAN	
HL.30.122	72322	3177 / 74566 / L1=145 / 26	MAN	37
	72972	3177 / 74566 / L1=145 / 26	MAN	
	79212	3177 / 74566 / L1=145 / 26	MAN	
HL.30.124	72173	3185 / 74293 / L1=145 / 26	D-C	38
	72303	3185 / 74565 / L1=145 / 26	MAN	
	72968	3185 / 74565 / L1=145 / 26	MAN	
	79208	3185 / 74565 / L1=145 / 26	MAN	
	79514	3185 / 74565 / L1=145 / 26	MAN	
HL.30.125	72174	3186 / 74293 / L1=145 / 26	D-C	38
	72304	3186 / 74565 / L1=145 / 26	MAN	
	72969	3186 / 74565 / L1=145 / 26	MAN	
	79209	3186 / 74565 / L1=145 / 26	MAN	
	79515	3186 / 74565 / L1=145 / 26	MAN	
HL.30.126	72012	3878 / 74688 / L1=145 / 26	MAN	38
	72965	3878 / 74688 / L1=145 / 26	MAN	
	79205	3878 / 74688 / L1=145 / 26	MAN	
HL.30.127	72013	3879 / 74688 / L1=145 / 26	MAN	38
	72966	3879 / 74688 / L1=145 / 26	MAN	
	79206	3879 / 74688 / L1=145 / 26	MAN	
HL.30.128	70867	3177 / 74482 / L1=145 / 26	D-C	38
	72308	3177 / 74482 / L1=145 / 26	D-C	
HL.30.130	72062	4019 / 74253 / L1=145 / 26	D-C	38
	72234	4019 / 74988 / L1=145 / 26	D-C	
	72593	4019 / 74881 / L1=145 / 26	D-C	
	79573	4019 / 74742 / L1=145 / 26	D-C	
HL.30.131	72854	3893 / 74684 / L1=145 / 19	ZF	38
HL.30.132	72855	3892 / 74684 / L1=145 / 19	ZF	38

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.133	72063	4018 / 74253 / L1=145 / 26	D-C	38
	72235	4018 / 74988 / L1=145 / 26	D-C	
	72594	4018 / 74881 / L1=145 / 26	D-C	
	79572	4018 / 74742 / L1=145 / 26	D-C	
HL.30.143	72038	4004 / 74687 / L1=145 / 26	D-C	38
HL.30.144	72039	4005 / 74687 / L1=145 / 26	D-C	38
HL.30.145	72616	3878 / 74802 / L1=145 / 26	D-C	38
HL.30.146	72617	3879 / 74802 / L1=145 / 26	D-C	38
HL.30.147	70952	3879 / 74782 / L1=145 / 26	D-C	38
HL.30.148	70953	3878 / 74782 / L1=145 / 26	D-C	38
HL.30.149	72059	3900 / 74686 / L1=145 / 26	D-C	38
HL.30.150	72596	3900 / 74885 / L1=145 / 26	D-C	38
HL.30.151	70775	3202 / 74864 / L1=130 / 26	D-C/Neoplan	38
HL.30.152	70706	3078 / 74854 / L1=115 / 26	D-C/Neoplan	39
HL.30.153	72211	4035 / 74477 / L1=130 / 26	D-C	39
HL.30.154	72212	4036 / 74477 / L1=130 / 26	D-C	39
HL.30.155	72099	2752 / 74899 / L1=150 / 27	Renault	39
	79011	2752 / 74899 / L1=150 / 27	Renault	
HL.30.156	72100	4104 / 74900 / L1=140 / 27	Renault	39
	79012	4104 / 74900 / L1=140 / 27	Renault	
HL.30.157	72599	4104 / 74412 / L1=140 / 33	Renault	39
HL.30.158	72738	4008 / 74374 / L1=160 / 27	Renault	39
	79286	4008 / 74374 / L1=160 / 27	Renault	
HL.30.159	72739	4009 / 74374 / L1=160 / 27	Renault	39
	79287	4009 / 74374 / L1=160 / 27	Renault	
HL.30.160	72455	3163 / 74768 / L1=130 / 26	D-C	39
	72809	3163 / 74768 / L1=130 / 26	D-C	
	72981	3163 / 74768 / L1=130 / 26	MAN	
	79219	3163 / 74768 / L1=130 / 26	MAN	
HL.30.161	72456	3162 / 74768 / L1=130 / 26	MAN	39
	72810	3162 / 74768 / L1=130 / 26	MAN	
	72982	3162 / 74768 / L1=130 / 26	MAN	
	79220	3162 / 74768 / L1=130 / 26	MAN	

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.168	72162	4008 / 74992 / L1=175 / 27	Renault	39
	79015	4008 / 74992 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.169	72163	4009 / 74992 / L1=175 / 27	Renault	39
	79016	4009 / 74992 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.170	72160	4008 / 74374 / L1=175 / 27	Renault	39
	79013	4008 / 74374 / L1=175 / 27	Renault	
	79124	4008 / 74991 / L1=175 / 27	Renault	
	79312	4008 / 74991 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.171	72161	4009 / 74374 / L1=175 / 27	Renault	39
	79014	4009 / 74374 / L1=175 / 27	Renault	
	79125	4009 / 74991 / L1=175 / 27	Renault	
	79313	4009 / 74991 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.172	72997	2760 / 74573 / L1=160 / 28	Renault	39
	79304	4094 / 74573 / L1=160 / 28	Renault	
HL.30.173	72998	2762 / 74573 / L1=160 / 28	Renault	39
	79305	4095 / 74573 / L1=160 / 28	Renault	
HL.30.174	72318	2761 / 74372 / L1=175 / 27	Renault	39
	79017	2761 / 74372 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.175	72319	2760 / 74372 / L1=175 / 27	Renault	39
	79018	2760 / 74372 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.176	72741	2760 / 74489 / L1=160 / 28	Renault	40
	79289	4094 / 74489 / L1=160 / 28	Renault	
HL.30.177	72740	2763 / 74489 / L1=160 / 28	Renault	40
	79288	4095 / 74489 / L1=160 / 28	Renault	
HL.30.178	72247	4040 / 74367 / L1=165 / 10	Scania	40
	72488	4040 / 74505 / L1=165 / 10	Scania	
	72630	4040 / 74235 / L1=165 / 10	Scania	
	72825	4040 / 74235 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.179	72248	4041 / 74367 / L1=165 / 10	Scania	40
	72489	4041 / 74505 / L1=165 / 10	Scania	
	72631	4041 / 74235 / L1=165 / 10	Scania	
	72826	4041 / 74235 / L1=165 / 10	Scania	



NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.180	70864	3226 / 74453 / L1=165 / 10	Scania	40
	72622	3226 / 74230 / L1=165 / 10	Scania	
	72467	3226 / 74493 / L1=165 / 10	Scania	
	72662	3226 / 74230 / L1=165 / 10	Scania	
	72963	3226 / 74453 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.181	72632	3891 / 74230 / L1=165, L2=140 / 10	Scania	40
	72654	3891 / 74230 / L1=165, L2=140 / 10	Scania	
HL.30.182	70878	3662 / 74455 / L1=165 / 10	Scania	40
	72491	3662 / 74493 / L1=165 / 10	Scania	
	72624	3662 / 74230 / L1=165 / 10	Scania	
	72660	3662 / 74230 / L1=165 / 10	Scania	
	72949	3662 / 74455 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.183	70879	3663 / 74455 / L1=165 / 10	Scania	40
	72492	3663 / 74493 / L1=165 / 10	Scania	
	72625	3663 / 74230 / L1=165 / 10	Scania	
	72661	3663 / 74230 / L1=165 / 10	Scania	
	72950	3663 / 74455 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.184	70902	4104 / 74966 / L1=140 / 10	Volvo	40
	72027	4104 / 74983 / L1=140 / 10	Volvo	
	72667	4104 / 74966 / L1=140 / 10	Volvo	
	72677	4104 / 74983 / L1=140 / 10	Volvo	
HL.30.185	72944	4085 / 74966 / L1=152 / 10	Volvo	40
	72126	4085 / 74966 / L1=152 / 10	Volvo	
HL.30.186	72166	4104 / 74472 / L1=140 / 10	Volvo	40
	72678	4104 / 74472 / L1=140 / 10	Volvo	
HL.30.187	72021	4104 / 74402 / L1=127 / 10	Volvo	40
	72725	4104 / 74402 / L1=127 / 10	Volvo	
HL.30.188	70909	3861 / 74448 / L1=134 / 10	Volvo	40
	72723	3861 / 74448 / L1=134 / 10	Volvo	
HL.30.189	72036	3893 / 74684 / L1=145 / 26	D-C	40
HL.30.190	70910	3860 / 74448 / L1=134 / 10	Volvo	40
	72724	3860 / 74448 / L1=134 / 10	Volvo	

2007

dźwignie rozpieraka - slack adjusters



NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.191	72037	3892 / 74684 / L1=145 / 26	D-C	40
HL.30.196	70921	2987 / 74444 / L1=151 / 10	Volvo	40
	72668	2987 / 74444 / L1=151 / 10	Volvo	
HL.30.198	70922	2985 / 74444 / L1=151 / 10	Volvo	40
	72669	2985 / 74444 / L1=151 / 10	Volvo	
HL.30.200	72591	2760 / 74485 / L1=150 / 19	Kassbohrer	41
HL.30.201	72592	2761 / 74485 / L1=150 / 19	Kassbohrer	41
HL.30.202	72370	2760 / 74364 / L1=175 / 19	Kassbohrer	41
HL.30.203	72371	2761 / 74364 / L1=175 / 19	Kassbohrer	41
HL.30.204	72253	4032 / 74426 / L1=250, L2=180, L3=150, L4=120 / 10	BPW	41
	72263	4032 / 74426 / L1=250, L2=180, L3=150, L4=120 / 10	BPW	
	72271	4032 / 74426 / L1=250, L2=195, L3=165, L4=135 / 10	SAF	
	72353	4032 / 74298 / L1=250, L2=180, L3=150, L4=120 / 10	BPW	
HL.30.205	72763	4076 / 74422 / L1=250, L2=180, L3=165, L4=150, L5=135, L6=120 / 10	SAF	41
HL.30.206	72876	4076 / 74617 / L1=250, L2=180, L3=165, L4=150, L5=135, L6=120 / 10	BPW	41
HL.30.207	72457	4104 / 74427 / L1=140 / 10	Foden	41
HL.30.208	72788	4097 / 74808 / L1=205, L2=153, L3=140, L4=127, L5=115 / 10	ROR	41
HL.30.209	72250	4032 / 74632 / L1=250, L2=210, L3=180, L4=150, L5=125 / 10	SAF	41
	72948	4032 / 74635 / L1=250, L2=210, L3=180, L4=150, L5=125 / 10	SAF	
	79321	4032 / 74632 / L1=250, L2=210, L3=180, L4=150, L5=125 / 10	SAF	
HL.30.210	79552	4076 / 74635 / L1=238 / 10	Van Hool	41
HL.30.211	72270	4086 / 74632 / L1=153, L2=129, L3=105 / 10	SAF	41
	79006	4086 / 74635 / L1=153, L2=129, L3=105 / 10	SAF	
HL.30.212	72576	4086 / 74570 / L1=203, L2=165, L3=140, L4=115 / 10	SAF	41
HL.30.213	70984	4086 / 74635 / L1=215, L2=181, L3=153, L4=129, L5=105 / 10	SAF	41
	72258	4086 / 74570 / L1=215, L2=153, L3=129, L4=105 / 10	SAF	
	72581	4086 / 74570 / L1=215, L2=181, L3=153, L4=129, L5=105 / 10	SAF	
	79035	4086 / 74635 / L1=215, L2=181, L3=153, L4=129, L5=105 / 10	SAF	
	79324	4086 / 74635 / L1=215, L2=181, L3=153, L4=129, L5=105 / 10	SAF	
HL.30.214	72208	2752 / 74480 / L1=145 / 26	MAN	41
	72967	2752 / 74480 / L1=145 / 26	MAN	
	79207	2752 / 74480 / L1=145 / 26	MAN	

NUMERY ORYGINALNE CZĘŚCI, WYMIENIANE W NINIEJSZYM KATALOGU, UŻYTE ZOSTAŁY JEDYNIENIE DO IDENTYFIKACJI OFEROWANYCH WYROBÓW.  
ORIGINAL PART NUMBERS ARE USED SO AS TO IDENTIFY THE PRODUCTS WE OFFER, IN THE SOLE PURPOSE OF CUSTOMERS' RECOGNITION OF THE ITEMS SOLD.

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.215	72266	4086 / 74632 / L1=215, L2=153, L3=129, L4=105 / 37	Fruehauf	41
	79022	4086 / 74635 / L1=215, L2=153, L3=129, L4=105 / 37	Fruehauf	
HL.30.218	72540	3226 / 74555 / L1=165 / 10	DAF	41
HL.30.219	72327	3226 / 74784 / L1=165 / 10	DAF	41
	72547	3226 / 74560 / L1=165 / 10	DAF	
HL.30.220	72512	3522 / 74788 / L1=130 / 26	MAN	42
	72987	3522 / 74788 / L1=130 / 26	MAN	
	79225	3522 / 74788 / L1=130 / 26	MAN	
HL.30.221	72513	3523 / 74788 / L1=130 / 26	MAN	42
	72988	3523 / 74788 / L1=130 / 26	MAN	
	79226	3523 / 74788 / L1=130 / 26	MAN	
HL.30.222	70954	4024 / 74682 / L1=145 / 26	D-C	42
HL.30.223	72213	4037 / 74476 / L1=130 / 26	D-C	42
HL.30.224	70635	2766 / 74447 / L1=127 / 10	Volvo	42
	72713	2766 / 74447 / L1=127 / 10	Volvo	
HL.30.225	70920	4085 / 74729 / L1=165, L2=140 / 10	Volvo	42
	79178	4085 / 74729 / L1=165, L2=140 / 10	Volvo	
HL.30.226	72232	4039 / 74448 / L1=165 / 10	Volvo	42
	72784	4039 / 74448 / L1=165 / 10	Volvo	
HL.30.227	72233	4038 / 74448 / L1=165 / 10	Volvo	42
	72785	4038 / 74448 / L1=165 / 10	Volvo	
HL.30.228	72853	4097 / 74720 / L1=175, L2=155 / 20	Ikarus	42
HL.30.229	72726	4085 / 74472 / L1=152 / 10	Volvo	42
HL.30.230	72152	3861 / 74448 / L1=145 / 10	Volvo	42
	72782	3861 / 74448 / L1=145 / 10	Volvo	
HL.30.231	72153	3860 / 74448 / L1=145 / 10	Volvo	42
	72783	3860 / 74448 / L1=145 / 10	Volvo	
HL.30.232	72486	3705 / 74229 / L1=165 / 10	Scania	42
	72620	3705 / 74229 / L1=165 / 10	Scania	
	72663	3705 / 74229 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.233	72487	3704 / 74501 / L1=165 / 10	Scania	42
	72621	3704 / 74501 / L1=165 / 10	Scania	
	72664	3704 / 74229 / L1=165 / 10	Scania	

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.234	79033	4083 / 74235 / L1=165 / 10	Scania	42
	79442	4083 / 74235 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.235	79034	4084 / 74235 / L1=165 / 10	Scania	42
	79443	4084 / 74235 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.238	70678	2752 / 74422 / L1=180, L2=150, L3=120 / 10	BPW	42
HL.30.239	72203	3863 / 74778 / L1=145 / 19	ZF/Neoplan	42
HL.30.240	72204	3864 / 74778 / L1=145 / 19	ZF/Neoplan	43
HL.30.241	72835	2760 / 74372 / L1=160 / 27	Renault	43
	79299	2760 / 74372 / L1=160 / 27	Renault	
HL.30.242	72836	2761 / 74372 / L1=160 / 27	Renault	43
	79300	2761 / 74372 / L1=160 / 27	Renault	
HL.30.244	72702	4076 / 74632 / L1=250, L2=180, L3=155, L4=140, L5=125, L6=105 / 10	SAF	43
	79005	4076 / 74635 / L1=250, L2=180, L3=155, L4=140, L5=125, L6=105 / 10	SAF	
	79160	4076 / 74261 / L1=250, L2=180, L3=155, L4=140, L5=125, L6=105 / 10	Volvo/ROR	
	79326	4076 / 76432 / L1=250, L2=180, L3=155, L4=140, L5=125, L6=105 / 10	SAF	
	79331	4076 / 74635 / L1=250, L2=180, L3=155, L4=140, L5=125, L6=105 / 10	SAF	
HL.30.245	72629	4020 / 74233 / L1=165 / 10	Scania	43
	79348	4020 / 74233 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.246	72628	4021 / 74233 / L1=165 / 10	Scania	43
	79347	4021 / 74233 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.247	72056	3900 / 74274 / L1=145 / 26	D-C	43
HL.30.250	72731	3163 / 74512 / L1=130 / 26	MAN	43
	72811	3163 / 74512 / L1=130 / 26	D-C	
	72990	3163 / 74512 / L1=130 / 26	MAN	
	79228	3163 / 74512 / L1=130 / 26	MAN	
HL.30.251	72732	3162 / 74512 / L1=130 / 26	MAN	43
	72812	3162 / 74512 / L1=130 / 26	D-C	
	72991	3162 / 74512 / L1=130 / 26	MAN	
	79229	3162 / 74512 / L1=130 / 26	MAN	
HL.30.252	72054	4077 / 74770 / L1=145 / 26	D-C	43
HL.30.253	72055	4078 / 74770 / L1=145 / 26	D-C	43
HL.30.254	72689	3879 / 74475 / L1=145 / 19	ZF	43

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.255	72688	3878 / 74475 / L1=145 / 19	ZF	43
HL.30.256	72177	3202 / 74295 / L1=130 / 19	Neoplan	43
	72518	3202 / 74295 / L1=130 / 19	Neoplan	
HL.30.257	72929	4040 / 74628 / L1=152 / 19	ZF	43
	79462	4040 / 74628 / L1=152 / 19	ZF	
HL.30.258	72348	3226 / 74887 / L1=130 / 26	MAN	43
	72613	3226 / 74887 / L1=130 / 26	MAN	
	72975	3226 / 74887 / L1=130 / 26	MAN	
	79215	3226 / 74887 / L1=130 / 26	MAN	
HL.30.259	72515	3226 / 74866 / L1=130 / 26	MAN	43
	79202	3226 / 74866 / L1=130 / 26	MAN	
HL.30.260	79464	3226 / 74308 / L1=125 / 10	Volvo	43
	79724	3226 / 74308 / L1=125 / 10	Volvo	
HL.30.261	70801	3226 / 74453 / L1=180 / 10	Scania	44
	72947	3226 / 74453 / L1=180 / 10	BPW/Scania	
HL.30.262	70871	3226 / 74908 / L1=140 / 10	DAF	44
HL.30.263	72016	3226 / 74448 / L1=145 / 19	Kässbohrer	44
HL.30.264	72117	3226 / 74258 / L1=140 / 10	DAF	44
	72530	3226 / 74555 / L1=140 / 10	DAF	
HL.30.265	72202	3226 / 74469 / L1=140 / 10	DAF	44
	72535	3226 / 74558 / L1=140 / 10	DAF	
HL.30.266	72309	3226 / 74900 / L1=165 / 10	DAF	44
	72541	3226 / 74557 / L1=165 / 10	DAF	
HL.30.267	79079	3226 / 74813 / L1=175 / 20	Raba	44
HL.30.268	72827	3226 / 74718 / L1=178, L2=152, L3=127 / 10	SAF	44
	79329	3226 / / L1=178, L2=152, L3=127 / 10	SAF	
HL.30.269	79080	3226 / 74493 / L1=165 / 28	ROR	44
HL.30.270	79161	3226 / 74267 / L1=140 / 10	Volvo	44
	79428	3226 / 74267 / L1=140 / 10	Volvo	
HL.30.271	72060	3860 / 74272 / L1=145 / 26	D-C	44
HL.30.272	11011	4104 / 74983 / L1=140 / 10	Bova	44

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.273	72246	4104 / 74966 / L1=127 / 10	Volvo	44
	79271	4104 / 74966 / L1=127 / 10	Volvo	
HL.30.274	70726	4104 / 74946 / L1=122 / 19	Jeletz	44
HL.30.275	70823	4104 / 74419 / L1=140 / 10	DAF	44
HL.30.276	72009	4104 / 74453 / L1=130 / 10	Scania	44
	72910	4104 / 74453 / L1=130 / 10	Scania	
HL.30.277	72085	4104 / 74284 / L1=133 / 10	Volvo	44
HL.30.278	72197	4104 / 74258 / L1=140 / 10	DAF	44
	72534	4104 / 74555 / L1=140 / 10	DAF	
HL.30.279	72328	4104 / 74573 / L1=140 / 27	Renault	45
	79019	4104 / 74573 / L1=140 / 27	Renault	
HL.30.280	72438	4104 / 74599 / L1=130 / 26	MAN	45
	72980	4104 / 74599 / L1=130 / 26	MAN	
	79218	4104 / 74599 / L1=130 / 26	MAN	
HL.30.281	72550	4104 / 74558 / L1=140 / 10	DAF	45
HL.30.282	72643	4104 / 74469 / L1=140 / 10	Steyr	45
HL.30.284	79072	4104 / 74921 / L1=140 / 10	Volvo	45
	79564	4104 / 74921 / L1=140 / 10	Volvo	
HL.30.285	70918	3185 / 74282 / L1=145 / 26	D-C	45
HL.30.287	72695	3185 / 74189 / L1=143 / 10	DAF	45
HL.30.288	72919	3185 / 74621 / L1=145 / 26	D-C	45
HL.30.289	79099	3185 / 74900 / L1=145 / 26	D-C	45
HL.30.290	79107	3185 / 74412 / L1=145 / 20	Raba	45
HL.30.291	72070	3186 / 74767 / L1=145 / 26	D-C	45
	72938	3186 / 74787 / L1=145 / 26	Foden/Sisu	
HL.30.292	72696	3186 / 74189 / L1=143 / 10	DAF	45
HL.30.293	72920	3186 / 74621 / L1=145 / 26	D-C	45
HL.30.294	70917	3186 / 74281 / L1=145 / 26	D-C	45
HL.30.295	72468	4050 / 74505 / L1=130 / 10	Scania	45
	72893	4050 / 74505 / L1=130 / 10	Scania	
HL.30.296	72469	4051 / 74505 / L1=130 / 10	Scania	45
	72892	4051 / 74505 / L1=130 / 10	Scania	

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.299	70771	3196 / 74255 / L1=115 / 26	D-C/Neoplan	45
	72562	3196 / 74789 / L1=115 / 26	MAN	
	79204	3196 / 74789 / L1=115 / 26	MAN	
HL.30.300	70772	3195 / 74255 / L1=115 / 26	D-C/Neoplan	45
	72561	3195 / 74789 / L1=115 / 26	MAN	
	79203	3195 / 74789 / L1=115 / 26	MAN	
HL.30.301	72872	3900 / 74474 / L1=145 / 19	ZF	46
HL.30.302	79185	3900 / 74294 / L1=145 / 26	D-C	46
HL.30.303	79608	3900 / 74326 / L1=130 / 26	MAN	46
HL.30.304	79656	3900 / 74640 / L1=145 / 26	D-C	46
HL.30.305	79074	3879 / 74521 / L1=145 / 26	D-C	46
HL.30.306	79073	3878 / 74809 / L1=145 / 26	D-C	46
HL.30.307	79136	3879 / 74597 / L1=145 / 26	D-C	46
HL.30.308	79137	3878 / 74597 / L1=145 / 26	D-C	46
HL.30.309	70802	2760 / 74422 / L1=203, L2=179, L3=151 / 10	SAF	46
HL.30.310	70782	2760 / 74907 / L1=165 / 10	Volvo	46
	72914	2760 / 74907 / L1=165 / 10	Volvo	
HL.30.311	70641	2760 / 74907 / L1=205, L2=165, L3=140 / 10	Volvo	46
HL.30.312	72014	2760 / 74412 / L1=160 / 19	Kassbohrer	46
HL.30.313	70718	2760 / 74412 / L1=170 / 19	Kassbohrer	46
HL.30.314	72368	2760 / 74954 / L1=175 / 19	Kassbohrer	46
	79040	2760 / 74953 / L1=175 / 19	Kassbohrer	
	79236	2760 / 74965 / L1=175 / 19	Kassbohrer	
HL.30.315	72372	2760 / 74957 / L1=175 / 28	Kassbohrer	46
HL.30.316	72634	2760 / 74236 / L1=175 / 27	Renault	46
HL.30.317	79043	2760 / 74803 / L1=179, L2=152 / 10	SAF	46
	79336	2760 / 74803 / L1=179, L2=152 / 10	SAF	
HL.30.318	79258	2760 / 74373 / L1=165 / 10	Kamaz	46
HL.30.319	79510	2760 / 74310 / L1=175 / 26	Tatra	47
HL.30.320	79000	4094 / 74627 / L1=175 / 27	Renault	47
	79306	4094 / 74627 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.321	72178	4049 / 74575 / L1=145 / 26	D-C	47

**2007****dźwignie rozpieraka - slack adjusters**

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.322	10868	2760 / 74983 / L1=140 / 10	DAF	47
HL.30.323	72586	2760 / 74571 / L1=140 / 10	DAF	47
HL.30.324	70647	2760 / 74907 / L1=152 / 10	Volvo	47
	72806	2760 / 74907 / L1=152 / 10	Volvo	
HL.30.325	70649	2760 / 74907 / L1=140 / 10	Volvo	47
	72912	2760 / 74907 / L1=140 / 10	Volvo	
HL.30.326	72431	2760 / 74908 / L1=152 / 28	Steyr	47
HL.30.327	70824	2760 / 74419 / L1=140 / 10	DAF	47
	72917	2760 / 74422 / L1=140 / 10	ROR	
HL.30.328	72815	2760 / 74427 / L1=140 / 10	DAF	47
HL.30.329	70977	2760 / 74456 / L1=152 / 10	Volvo	47
HL.30.330	72525	2760 / 74555 / L1=140 / 10	DAF	47
HL.30.331	72760	2753 / 74378 / L1=140 / 36	Tatra	47
HL.30.332	70803	2761 / 74422 / L1=203, L2=179, L3=151 / 10	SAF	47
HL.30.333	70642	2761 / 74907 / L1=205, L2=165, L3=140 / 10	Volvo	47
HL.30.334	70781	2761 / 74907 / L1=165 / 10	Volvo	47
	72904	2761 / 74907 / L1=165 / 10	Volvo	
HL.30.335	70719	2761 / 74412 / L1=170 / 19	Kassbohrer	47
HL.30.336	72015	2761 / 74412 / L1=160 / 19	Kassbohrer	47
HL.30.337	72369	2761 / 74954 / L1=175 / 19	Kassbohrer	48
	79041	2761 / 74953 / L1=175 / 19	Kassbohrer	
HL.30.338	72373	2761 / 74957 / L1=175 / 28	Kassbohrer	48
HL.30.339	79044	2761 / 74803 / L1=179, L2=152 / 10	SAF	48
	79337	2761 / 74803 / L1=179, L2=152 / 10	SAF	
HL.30.340	79259	2761 / 74373 / L1=165 / 10	Kamaz / Kassbohrer	48
HL.30.341	79511	2761 / 74310 / L1=175 / 26	Tatra	48
HL.30.342	79466	2761 / 74573 / L1=160 / 27	Renault	48
	79684	2761 / 74573 / L1=160 / 27	Renault	
HL.30.343	72633	2761 / 74236 / L1=175 / 27	Renault	48
HL.30.344	79001	2761 / 74627 / L1=175 / 27	Renault	48
	79307	4095 / 74627 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.345	10869	2761 / 74983 / L1=140 / 10	DAF	48
HL.30.346	72587	2761 / 74571 / L1=140 / 10	DAF	48

NUMERY ORYGINALNE CZĘŚCI, WYMIENIANE W NINIEJSZYM KATALOGU, UŻYTE ZOSTAŁY JEDYNIENIE DO IDENTYFIKACJI OFEROWANYCH WYROBÓW.  
ORIGINAL PART NUMBERS ARE USED SO AS TO IDENTIFY THE PRODUCTS WE OFFER, IN THE SOLE PURPOSE OF CUSTOMERS' RECOGNITION OF THE ITEMS SOLD.



NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.347	70646	2761 / 74907 / L1=152 / 10	Volvo	48
	72805	2761 / 74907 / L1=152 / 10	Volvo	
HL.30.348	70648	2761 / 74907 / L1=140 / 10	Volvo	48
	72911	2761 / 74907 / L1=140 / 10	Volvo	
HL.30.349	72430	2761 / 74908 / L1=152 / 28	Steyr	48
HL.30.350	70825	2761 / 74419 / L1=140 / 10	DAF	48
	72918	2761 / 74422 / L1=140 / 10	ROR	
HL.30.351	72816	2761 / 74427 / L1=140 / 10	DAF	48
HL.30.352	70978	2761 / 74456 / L1=152 / 10	Volvo	48
HL.30.353	72526	2761 / 74555 / L1=140 / 10	DAF	48
HL.30.354	70764	2752 / 74871 / L1=180, L2=135 / 19	Saurer	48
HL.30.355	72249	2752 / 74424 / L1=203, L2=178, L3=152, L4=127 / 10	Scania/Van Hool	49
HL.30.356	72103	2752 / 74414 / L1=200, L2=142, L3=118 / 10	Fruehauf	49
HL.30.357	70886	2752 / 74414 / L1=190, L2=140 / 10	ROR/SAB	49
HL.30.358	70576	2752 / 74424 / L1=203, L2=178, L3=152, L4=127 / 10	ROR	49
	70882	2752 / 74414 / L1=203, L2=178, L3=152, L4=127 / 10	ROR/SAB	
HL.30.359	72031	2752 / 74414 / L1=200, L2=142, L3=118 / 10	Fruehauf	49
HL.30.360	70979	2752 / 74414 / L1=203, L2=178, L3=152, L4=127 / 37	Fruehauf	49
HL.30.361	70989	2752 / 74972 / L1=180, L2=150 / 37	Kassbohrer	49
HL.30.362	72448	2752 / 74401 / L1=210, L2=180, L3=150, L4=120 / 10	BPW	49
HL.30.363	72334	2752 / 74422 / L1=200, L2=155, L3=130 / 10	SAF	49
HL.30.364	70598	2752 / 74925 / L1=165 / 10	Scania	49
HL.30.365	70687	2752 / 74404 / L1=180, L2=150 / 37	Kassbohrer	49
HL.30.366	70762	2752 / 74877 / L1=180, L2=135 / 19	Saurer	49
HL.30.367	72710	2752 / 74692 / L1=210, L2=180, L3=150, L4=125 / 10	SAF	49
	79328	2752 / 74692 / L1=210, L2=180, L3=150, L4=125 / 10	SAF	
HL.30.368	70842	2752 / 74954 / L1=203, L2=178, L3=152, L4=127 / 10	Fruehauf	49
HL.30.369	70854	2752 / 74868 / L1=210, L2=180, L3=150, L4=125 / 37	Fruehauf	49
HL.30.370	70959	2752 / 74691 / L1=210, L2=180, L3=155, L4=130 / 37	Fruehauf	49
HL.30.371	72053	2752 / 74270 / L1=210, L2=180, L3=150, L4=125 / 10	SAF/BPW	49
	79502	2752 / 74270 / L1=210, L2=180, L3=150, L4=125 / 10	SAF	
HL.30.372	72115	2752 / 74919 / L1=200, L2=142, L3=118 / 10	Fruehauf	49

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.373	72840	2752 / 74719 / L1=190 / 27	Renault	50
	79303	2752 / 74719 / L1=190 / 27	Renault	
HL.30.374	79090	2752 / 74816 / L1=203, L2=178, L3=152, L4=127 / 10	SAF	50
	79342	2752 / 74861 / L1=203, L2=178, L3=152, L4=127 / 10	SAF	
HL.30.375	70573	2752 / 74927 / L1=140 / 10	Scammel / Scania	50
HL.30.376	72376	2752 / 74439 / L1=145 / 28	Kassbohrer	50
HL.30.377	70941	2752 / 74958 / L1=152 / 10	Volvo	50
HL.30.378	70946	2752 / 74958 / L1=140 / 10	Volvo	50
HL.30.379	70740	2752 / 74404 / L1=127 / 10	Volvo	50
	72905	2752 / 74404 / L1=127 / 10	Volvo	
HL.30.380	72865	2752 / 74613 / L1=145 / 26	MAN	50
	79695	2752 / 74613 / L1=145 / 26	MAN	
HL.30.381	72517	2752 / 74284 / L1=145 / 10	Volvo	50
HL.30.382	72578	2752 / 74689 / L1=145 / 26	MAN	50
	72989	2752 / 74689 / L1=145 / 26	MAN	
	79227	2752 / 74689 / L1=145 / 26	MAN	
HL.30.383	72477	3705 / 74498 / L1=165 / 10	Scania	50
	72626	3705 / 74232 / L1=165 / 10	Scania	
	72666	3705 / 74232 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.384	72001	3704 / 74761 / L1=165 / 10	Scania	50
	72476	3704 / 74498 / L1=165 / 10	Scania	
	72627	3704 / 74232 / L1=165 / 10	Scania	
	72665	3704 / 74232 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.385	79276	3705 / 74181 / L1=165 / 10	Volvo	50
	79678	3705 / 74181 / L1=165 / 10	Volvo	
HL.30.386	79275	3704 / 74181 / L1=165 / 10	Volvo	50
	79677	3704 / 74181 / L1=165 / 10	Volvo	
HL.30.387	72005	4008 / 74981 / L1=175 / 27	Renault	50
	72089	4008 / 74389 / L1=175 / 27	Renault	
	79007	4008 / 74981 / L1=175 / 27	Renault	
	79009	4008 / 74389 / L1=175 / 27	Renault	

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.388	72006	4009 / 74981 / L1=175 / 27	Renault	50
	72090	4009 / 74389 / L1=175 / 27	Renault	
	79008	4009 / 74981 / L1=175 / 27	Renault	
	79010	4009 / 74389 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.389	79256	4008 / 74992 / L1=160 / 27	Renault	50
	79535	4008 / 74992 / L1=160 / 27	Renault	
HL.30.390	79257	4009 / 74992 / L1=160 / 27	Renault	50
	79536	4009 / 74992 / L1=160 / 27	Renault	
HL.30.391	72346	4008 / 74579 / L1=175 / 27	Renault	51
	79020	4008 / 74579 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.392	72347	4009 / 74579 / L1=175 / 27	Renault	51
	79021	4009 / 74579 / L1=175 / 27	Renault	
HL.30.393	72838	4008 / 74716 / L1=160 / 27	Renault	51
	79301	4008 / 74716 / L1=160 / 27	Renault	
HL.30.394	72839	4009 / 74716 / L1=160 / 27	Renault	51
	79302	4009 / 74716 / L1=160 / 27	Renault	
HL.30.395	79525	4008 / 74707 / L1=175 / 27	Renault	51
HL.30.396	79526	4009 / 74707 / L1=175 / 27	Renault	51
HL.30.397	79607	3523 / 74325 / L1=130 / 26	MAN	51
HL.30.398	79606	3522 / 74325 / L1=130 / 26	MAN	51
HL.30.399	72863	4032 / 74570 / L1=215, L2=181, L3=153, L4=129, L5=105 / 10	SAF	51
HL.30.400	72254	4086 (4032) / 74632 / L1=210, L2=180, L3=150, L4=125 / 10	Trailor/Samro	51
HL.30.401	72252	4032 / 74590 / L1=250, L2=180, L3=150, L4=120 / 37	Kassbohrer	51
	72416	4032 / 74590 / L1=250, L2=180, L3=150, L4=120 / 37	Kassbohrer	
HL.30.402	72614	4032 / 74855 / L1=250, L2=225, L3=200, L4=175, L5=150 / 20	Raba	51
	72888	4032 / 74855 / L1=250, L2=225, L3=200, L4=175, L5=150 / 20	Panav	
HL.30.403	70665	3049 / 74752 / L1=165 / 10	Scania	51
	72807	3049 / 74878 / L1=165 / 10	Scania	
	79105	3049 / 74878 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.404	70664	3050 / 74752 / L1=165 / 10	Scania	51
	72808	3050 / 74878 / L1=165 / 10	Scania	
	79106	3050 / 74878 / L1=165 / 10	Scania	

2007

## dźwignie rozpieraka - slack adjusters



NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.405	79167	3049 / 74855 / L1=165 / 10	DAF	51
HL.30.406	79168	3050 / 74855 / L1=165 / 10	DAF	51
HL.30.407	72995	4083 / 74732 / L1=165 / 10	Scania	51
	79550	4083 / 74732 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.408	72996	4084 / 74732 / L1=165 / 10	Scania	51
	79551	4084 / 74732 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.409	72645	4076 / 74511 / L1=250, L2=180, L3=130, L4=110 / 10	SAF/BPW	52
	79325	4076 / 74511 / L1=250, L2=180, L3=130, L4=110 / 10	SAF	
HL.30.410	72883	4076 / 74460 / L1=250, L2=180, L3=165, L4=150, L5=135, L6=120 / 10	BPW	52
	72889	4076 / 74570 / L1=250, L2=180, L3=165, L4=150, L5=135, L6=120 / 10	SAF	
HL.30.411	72758	4076 / 74807 / L1=250, L2=180, L3=165, L4=150, L5=135, L6=120 / 37	Kassbohrer	52
HL.30.412	72703	4076 / 74633 / L1=250, L2=180, L3=165, L4=150, L5=135, L6=120 / 10	BPW	52
	72875	4076 / 74616 / L1=250, L2=180, L3=165, L4=150, L5=135, L6=120 / 10	BPW	
	79327	4076 / 74633 / L1=250, L2=180, L3=165, L4=150, L5=135, L6=120 / 10	SAF	
HL.30.413	79619	4076 / 74808 / L1=238, L2=203, L3=178, L4=152, L5=140, L6=127, L7=114 / 10	ROR/VH	52
HL.30.414	79109	4076 / 74808 / L1=250, L2=180, L3=155, L4=140, L5=125, L6=105 / 10	ROR	52
	79112	4076 / 74738 / L1=250, L2=180, L3=155, L4=140, L5=125, L6=105 / 10	ROR	
HL.30.415	72928	4085 / 74164 / L1=155 / 20	RABA	52
HL.30.416	79128	3202 / 74260 / L1=130 / 10	Kamaz	52
HL.30.417	72061	3861 / 74272 / L1=145 / 26	D-C	52
HL.30.418	72011	4104 / 74422 / L1=127 / 10	Volvo	52
HL.30.419	72610	4104 / 74897 / L1=140 / 24	Renault	52
HL.30.420	72896	4104 / 74619 / L1=102 / 18	Star	52
HL.30.421	72069	3185 / 74767 / L1=145 / 26	D-C	52
HL.30.422	79100	3186 / 74900 / L1=145 / 26	D-C	52
HL.30.423	79108	3186 / 74412 / L1=145 / 20	Raba	52
HL.30.424	72150	2760 / 74262 / L1=165 / 10	DAF	52
HL.30.425	72151	2761 / 74262 / L1=165 / 10	DAF	52
HL.30.426	79465	2760 / 74573 / L1=160 / 27	Renault	52
	79683	2760 / 74573 / L1=160 / 27		
HL.30.427	12141	2760 / 74426 / L1=140 / 10	Fruehauf	53
HL.30.428	12142	2761 / 74426 / L1=140 / 10	Fruehauf	53
HL.30.429	79056	2752 / 74410 / L1=175 / 20	Raba	53

NUMERY ORYGINALNE CZĘŚCI, WYMIENIANE W NINIEJSZYM KATALOGU, UŻYTE ZOSTAŁY JEDYNI DO IDENTYFIKACJI OFEROWANYCH WYROBÓW.  
ORIGINAL PART NUMBERS ARE USED SO AS TO IDENTIFY THE PRODUCTS WE OFFER, IN THE SOLE PURPOSE OF CUSTOMERS' RECOGNITION OF THE ITEMS SOLD.

NR TRUCKLINE	NR HALDEX	ODLEW / PŁYTA / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / ILOŚĆ ZĘBÓW	ZASTOSOWANIE	FOTO NA STRONIE
TRUCKLINE NO.	HALDEX NO.	CASTING / CONTROL UNIT / L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7 / SPLINE TEETH	APPLICATION	PHOTO ON PAGE NO.
HL.30.430	72066	4032 / 74570 / L1=230 / L2=178 / L3=140 / 10	Trailor	53
HL.30.431	79577	3049 / 74321 / L1=165 / 10	DAF	53
HL.30.432	79578	3050 / 74321 / L1=165 / 10	DAF	53
HL.30.433	72851	4083 / 74730 / L1=165 / 10	Scania	53
	79786	4083 / 74730 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.434	72852	4084 / 74730 / L1=165 / 10	Scania	53
	79787	4084 / 74730 / L1=165 / 10	Scania	
HL.30.435	72579	2771 / 74390 / L1=130 / 10	Scania	53
	72727	2771 / 74390 / L1=130 / 10	Scania	
HL.30.436	72580	2772 / 74390 / L1=130 / 10	Scania	53
	72728	2772 / 74390 / L1=130 / 10	Scania	
HL.30.437	70671	2771 / 74758 / L1=130 / 10	Scania	53
	72747	2771 / 74758 / L1=130 / 10	Scania	
HL.30.438	70670	2772 / 74758 / L1=130 / 10	Scania	53
	72746	2772 / 74758 / L1=130 / 10	Scania	
HL.30.439	72237	2771 / 74758 / L1=130 / 10	Scania	53
	72957	2771 / 74758 / L1=130 / 10	Scania	
HL.30.440	72236	2772 / 74758 / L1=130 / 10	Scania	53
	72956	2772 / 74758 / L1=130 / 10	Scania	
HL.30.441	72558	3226 / 74364 / L1=140 / 10	DAF	53
HL.30.442	79713	4087 / 74309 / L1=145 / 10	Volvo	53
HL.30.443	79714	4088 / 74309 / L1=145 / 10	Volvo	53

NOTATKI - NOTE

A large area of the page is filled with horizontal yellow lines, serving as a template for handwritten notes.

# **IV**

**ZDJĘCIA  
AUTOMATYCZNYCH  
DŹWIGNI ROZPIERAKA**

**PHOTOS (AUTOMATIC  
SLACK ADJUSTERS)**





**ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)**

2007

dźwignie rozpierała - slack adjusters



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.124



HL.30.125



HL.30.126



HL.30.127



HL.30.128



HL.30.130



HL.30.131



HL.30.132



HL.30.133



HL.30.143



HL.30.144



HL.30.145



HL.30.146



HL.30.147



HL.30.148



HL.30.149



HL.30.150



HL.30.151

**ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)**

HL.30.152



HL.30.153



HL.30.154



HL.30.155



HL.30.156



HL.30.157



HL.30.158



HL.30.159



HL.30.160



HL.30.161



HL.30.168



HL.30.169



HL.30.170



HL.30.171



HL.30.172



HL.30.173



HL.30.174



HL.30.175



2007

dźwignie rozpieraka - slack adjusters



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.200



HL.30.201



HL.30.202



HL.30.203



HL.30.204



HL.30.205



HL.30.206



HL.30.207



HL.30.208



HL.30.209



HL.30.210



HL.30.211



HL.30.212



HL.30.213



HL.30.214



HL.30.215



HL.30.218



HL.30.219

2007

dźwignie rozpieraka - slack adjusters



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.220



HL.30.221



HL.30.222



HL.30.223



HL.30.224



ZDJĘCIE NIEDOSTĘPNE  
PHOTO UNAVAILABLE

HL.30.225



HL.30.226



HL.30.227



HL.30.228



HL.30.229



HL.30.230



HL.30.231



HL.30.232



HL.30.233



HL.30.234



HL.30.235



HL.30.238



HL.30.239



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.240



HL.30.241



HL.30.242



HL.30.244



ZDJĘCIE NEDOSTĘPNE  
PHOTO UNAVAILABLE

HL.30.245



HL.30.246



HL.30.247



HL.30.250



HL.30.251



ZDJĘCIE NEDOSTĘPNE  
PHOTO UNAVAILABLE

HL.30.252



ZDJĘCIE NEDOSTĘPNE  
PHOTO UNAVAILABLE

HL.30.253



HL.30.254



HL.30.255



HL.30.256



HL.30.257



HL.30.258



HL.30.259



HL.30.260

2007

dźwignie rozpieraka - slack adjusters



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.261



HL.30.262



HL.30.263



HL.30.264



HL.30.265



HL.30.266



HL.30.267



HL.30.268



ZDJĘCIE NEDOSTĘPNE  
PHOTO UNAVAILABLE

HL.30.269



ZDJĘCIE NEDOSTĘPNE  
PHOTO UNAVAILABLE

HL.30.270



HL.30.271



HL.30.272



HL.30.273



HL.30.274



HL.30.275



HL.30.276



HL.30.277



HL.30.278



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



2007

dźwignie rozpierała - slack adjusters



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.301



HL.30.302



HL.30.303



HL.30.304



HL.30.305



HL.30.306



HL.30.307



HL.30.308



HL.30.309



HL.30.310



HL.30.311



HL.30.312



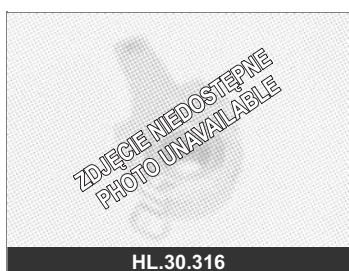
HL.30.313



HL.30.314



HL.30.315



HL.30.316



HL.30.317



HL.30.318

**ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)**

HL.30.319



HL.30.320



HL.30.321



HL.30.322



HL.30.323



HL.30.324



HL.30.325



HL.30.326



HL.30.327



HL.30.328



HL.30.329



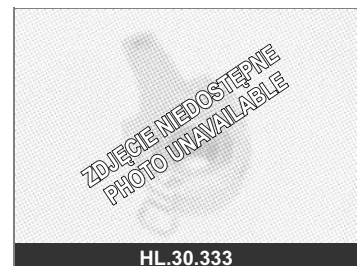
HL.30.330



HL.30.331



HL.30.332



HL.30.333



HL.30.334



HL.30.335



HL.30.336



2007

dźwignie rozpierała - slack adjusters



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



## ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.355



HL.30.356



HL.30.357



HL.30.358



HL.30.359



HL.30.360



HL.30.361



HL.30.362



HL.30.363



HL.30.364



HL.30.365



HL.30.366



HL.30.367



HL.30.368



HL.30.369



HL.30.370



HL.30.371



HL.30.372

2007

dźwignie rozpierała - slack adjusters



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.373



HL.30.374



HL.30.375



HL.30.376



HL.30.377



HL.30.378



HL.30.379



HL.30.380



HL.30.381



HL.30.382



HL.30.383



HL.30.384



HL.30.385



HL.30.386



HL.30.387



HL.30.388



HL.30.389



HL.30.390



**ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)**

2007

dźwignie rozpierała - slack adjusters



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.409



HL.30.410



HL.30.411



HL.30.412



HL.30.413



HL.30.414



HL.30.415



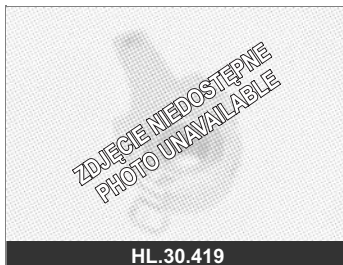
HL.30.416



HL.30.417



HL.30.418



HL.30.419



HL.30.420



HL.30.421



HL.30.422



HL.30.423



HL.30.424



HL.30.425



HL.30.426



ZDJĘCIA AUTOMATYCZNYCH DŹWIGNI ROZPIERAKA - PHOTOS (AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS)



HL.30.427



HL.30.428



HL.30.429



HL.30.430



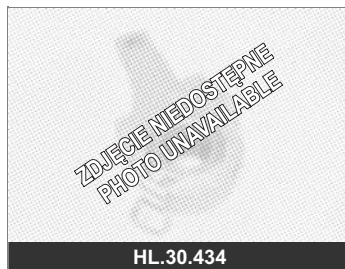
HL.30.431



HL.30.432



HL.30.433



HL.30.434



HL.30.435



HL.30.436



HL.30.437



HL.30.438



HL.30.439



HL.30.440



HL.30.441



HL.30.442



HL.30.443

NOTATKI - NOTE

A large area of the page is filled with horizontal yellow lines, serving as a template for notes.

**V**

**CZĘŚCI ZAMIENNE**

**SPARE PARTS**



## ZESTAW NAPRAWCZY D ŻWIGNI ROZPIERAKA SLACK ADJUSTER REPAIR KIT



NR TRUCKLINE	Nr oryginalny
TRUCKLINE NO.	Manufacturer no.
HL.30.000.R	76046

## KOŁA ŚLIMAKOWE WORM WHEELS

NR TRUCKLINE	ILOŚĆ ZĘBÓW	TYP ZĘBÓW
TRUCKLINE NO.	NO. OF SPLINE TEETH	SPLINE TYPE
HL.30.010.K	10	SAE1 1/2" 10C
HL.30.019.K	19	A38X34 DIN5482
HL.30.026.K	26	N42X1,5X9H DIN5480
HL.30.027.K	27	BNA227 D3,5
HL.30.028.K	28	SAE1 1/2" 28C

## PŁYTY STERUJĄCE CONTROL UNITS

ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ZAKUPU PŁYT STERUJĄCYCH DO WSZYSTKICH OFEROWANYCH DŻWIGNI ROZPIERAKA. PŁYTY STERUJĄCE MOŻNA ZAMAWIAĆ POSŁUGUJĄC SIĘ NUMEREM KLUCZA ROZPIERAKA LUB NUMEREM HALDEX PŁYTY STERUJĄCEJ.

YOU MAY BUY THE CONTROL UNITS FOR ALL AUTOMATIC SLACK ADJUSTERS. THEY CAN BE ORDERED BY NUMBER OF THE SLACK ADJUSTER OR BY HALDEX NUMBER OF THE CONTROL

NOTATKI - NOTE

A large area of the page is filled with horizontal yellow lines, providing space for handwritten notes.

# **VI**

## **MANUALNE DŹWIGNIE ROZPIERAKA**

## **MANUAL SLACK ADJUSTERS**





## MANUALNE DŹWIGNIE ROZPIERAKA - MANUAL SLACK ADJUSTERS



NR TRUCKLINE / TRUCKLINE NO.	HL.30.001
NR HALDEX / HALDEX NO.	100001760
NR BPW / BPW NO.	517465130
ILOŚĆ ZĘBÓW / NO. OF SPLINE TEETH	10
ILOŚĆ OTWORÓW / NO. OF HOLES	6
L1	120
L2	135
L3	150
L4	165
L5	180
L6	250
L7	-



NR TRUCKLINE / TRUCKLINE NO.	HL.30.002
NR HALDEX / HALDEX NO.	100001027
NR ROR / ROR NO.	1670000J13180
ILOŚĆ ZĘBÓW / NO. OF SPLINE TEETH	10
ILOŚĆ OTWORÓW / NO. OF HOLES	4
L1	127
L2	152
L3	175
L4	203
L5	-
L6	-
L7	-



NR TRUCKLINE / TRUCKLINE NO.	HL.30.003
NR HALDEX / HALDEX NO.	100001021
NR BPW / BPW NO.	517452340
ILOŚĆ ZĘBÓW / NO. OF SPLINE TEETH	10
ILOŚĆ OTWORÓW / NO. OF HOLES	3
L1	120
L2	150
L3	180
L4	-
L5	-
L6	-
L7	-



NR TRUCKLINE / TRUCKLINE NO.	HL.30.004
NR HALDEX / HALDEX NO.	100101047
NR TRAILOR / TRAILOR NO.	2175003700
ILOŚĆ ZĘBÓW / NO. OF SPLINE TEETH	10
ILOŚĆ OTWORÓW / NO. OF HOLES	4
L1	127
L2	152
L3	178
L4	203
L5	-
L6	-
L7	-

**2007****dźwignie rozpieraka - slack adjusters****Truckline®****MANUALNE DŹWIGNIE ROZPIERAKA - MANUAL SLACK ADJUSTERS**

NR TRUCKLINE / TRUCKLINE NO.	HL.30.005
NR HALDEX / HALDEX NO.	100101047
NR FRUEHAUF / FRUEHAUF NO.	AJA077743
ILOŚĆ ZĘBÓW / NO. OF SPLINE TEETH	37
ILOŚĆ OTWORÓW / NO. OF HOLES	5
L1	105
L2	130
L3	150
L4	180
L5	206
L6	-
L7	-



NR TRUCKLINE / TRUCKLINE NO.	HL.30.006
NR HALDEX / HALDEX NO.	100001021
NR BPW / BPW NO.	
ILOŚĆ ZĘBÓW / NO. OF SPLINE TEETH	10
ILOŚĆ OTWORÓW / NO. OF HOLES	5
L1	120
L2	150
L3	180
L4	220
L5	150
L6	-
L7	-



NR TRUCKLINE / TRUCKLINE NO.	HL.30.007
NR HALDEX / HALDEX NO.	100101743
NR SAF / SAF NO.	
ILOŚĆ ZĘBÓW / NO. OF SPLINE TEETH	10
ILOŚĆ OTWORÓW / NO. OF HOLES	5
L1	127
L2	152
L3	178
L4	203
L5	230
L6	-
L7	-



NR TRUCKLINE	HL.30.008
NR HALDEX	100002167
NR FRUEHAUF / FRUEHAUF NO.	FE6737
ILOŚĆ ZĘBÓW / NO. OF SPLINE TEETH	37
ILOŚĆ OTWORÓW / NO. OF HOLES	6
L1	120
L2	135
L3	150
L4	165
L5	180
L6	290
L7	-

NOTATKI - NOTE

A large area of the page is filled with horizontal yellow lines, providing space for handwritten notes.

NOTATKI - NOTE

A large area of the page is filled with horizontal yellow lines, serving as a template for notes.