

**GRAIFER ROTATIV ORIZONTAL DE MARE VITEZĂ**

	<b>KH</b>	<b>Gib Complet</b>	<b>Ø 7,94 H</b>	<b>FB</b>	<b>0.057 kg</b>
	<b>130.05.376</b>		CM 7,94BTR; Cu tăiere în subsol		
	<b>Cod Articol Similar</b>		<b>Descriere Articol Similar</b>		
	130.05.477 130.05.219 130.05.527 130.05.376DC20	FA, W/ SHARP HOOK POINT FA, W/ STANDARD HOOK POINT FB, W/ SHARP HOOK POINT DC20 COATED			
<b>Număr original</b>	<b>Producător</b>	<b>Clasa Maşinii</b>			
147101-901	<b>ABLE</b> <b>BAOJA</b> <b>BAOMA</b> <b>BAOYU</b> <b>BOSZE</b> <b>BROTHER</b>	HBS-2700 BJ 8700-7 GC158-MD BML-5550 DDL-5550N-3/7 ; DDL-5600-D3 DB2-B705-1 ; DB2-B705-3 ; DB2-B705-5 ; DB2-B790-3-0 ; DB2-B791-3-333 ; S-7200B			
2111704-310C; 417A	<b>CHINA (various china manufacturers )</b> <b>CHRCH - CHURCHILL</b> <b>CHUANG NENG</b> <b>CONSEW</b>	5550 ; GC 6-1-D3 ; GC 34 QJ 781 ; QJ 8700 -N CN-991-3 ; CN-991-5 ; CN-991-7 ; CN-992-3 ; CN-992-5 ; CN-992-7 290 R ; 290 RATCW ; 290 RTC ; 290 RTCW ; 291 RATCW ; 312 RATC ; 318-1 RATC ; 318-1 RH ; 7360R ; 7360RB ; 7360RH ; 7360RH-R ; DLS600			
A-1830-555-OAO	<b>FANG HUNG (PLATINA)</b> <b>FEIYUE</b> <b>FOMAX</b> <b>GARUDAN</b>	TJ-8700-7 FY 5550-5-6D ; FY 8500-5-6D KDD-5570-7 GF-115-106 L ; GF-115-106 M ; GF-116-106 LM ; GF-117-106 LM ; GF-117-107 LM ; GF-118-106 LM			
30HG-001A	<b>GEMSY</b> <b>GLOBAL</b> <b>GOLDEN WHEEL</b>	5590-7 ; 6180B ; 6180H ; 6180M ; 8500-7 ; 8900-7 ; 8900H-7 333-AUT ; 333-D ; 333-DT ; NF-331 CS-5100-BT ; CS-5100S-BT			
110-38650; D1830-555-BAO	<b>JACK (FEIQIU)</b> <b>JANOME</b> <b>JUKI</b>	JK 8900D ; JK 8900D-2 DB-J709 DDL-432-2 ; DDL-500 ; DDL-500A ; DDL-501 ; DDL-501A ; DDL-505 ; DDL-505A-100 ; DDL-506 ; DDL-552-1T ; DDL-552-2 ; DDL-552-4 ; DDL-553-4 ; DDL-555-2B-2 ; DDL-555-2T ; DDL-555-4 ; DDL-5530 ; DDL-5550N-7 ; DDL-5570 ; DDL-5556N-WB ; DDL-5570M ; DDL-5570N ; DDL-5571 ; DDL-5571N ; DDL-5571NM ; DDL-5580 ; DDL-5580N ; DDL-5580NA ; DDL-5580NK ; DDL-5581N ; DDL-5581NA ; DDL-5581NK ; DDL-5581NU ; DDL-8500-7 ; DDL-8700-7 ; DDL-9000B ; DDL-9000S ; DDL-9000SS ; DLD-432-2 ; DLD-432-3 ; DLD-432-4 ; DLD-432-5 ; DLD-5430N-7 ; DLM-5400-7 ; DLM-5400N-7 ; DLM-5420N-7 ; DLN-412-2 ; DLN-415-2-4 ; DLN-5410-7 ; DLN-5410N-6 ; DLN-5410N-7 ; DLN-9010 ; DLN-9010SS ; DLU-450-2 ; DLU-450-3 ; DLU-450-4 ; DLU-591-5 ; DLU-5490N-6 ; DLU-5490N-7 ; DLU-5494-6 ; DLU-5494N-6 ; DLU-5494N-7 ; DMN-530 ; DMN-531 ; DMN-531-5 ; DMN-5420-6 ; DMN-5420-7 ; DMN-5420N-6 ; DMN-5420N-7			
HK111-0002B A190D359P02; MF01E0120; MF40A0120 H style	<b>KING TEX</b> <b>MITSUBISHI</b> <b>PEMAL</b> <b>PRINCE</b> <b>PROTEX (TONGYU)</b> <b>SANGOOD</b> <b>SHANGGONG</b> <b>SINGER</b>	KL-300M-A LG2-3370-M ; LG2-3370-M1T ; LS2-180-L ; LS2-190-M1TZ ; LS2-190-M1TZ2 ; LS2-190-M1TWZ ; LS2-190-M1TWZ4 ; LS2-190-M1TWZ6 ; LS2-190-M1TZ4 ; LS2-190-M1TZ6 ; LS2-1180-L ; LS2-1180-L1T ; LS2-1180-M ; LS2-1180-M1T ; LS2-1180-M1TW ; LS2-1280-M1T ; LS2-2210-M1T ; LS2-2210-M1TW CDL-6700M-7 SPL-100 TY-B211-413 GC 32 ; GC 34 GC30-4-5D ; GC555-4-5D 691D ; 1691D			
368132					

## GRAIFER ROTATIV ORIZONTAL DE MARE VITEZĂ

Număr original		Producător	Clasa Maşinii	<i>Continuare 130.05.376</i>			
G121		<b>SIRUBA</b>	DL889-L2 _ ; DL889-M1 _ ; DL889-M2 _ ; L818-K1-_ Under trimming mach. ; L818-L1-_ Under trimming mach. ; L818-M1-_ Under trimming mach. ; L818F-K1-_ Under trimming mach. ; L818F-L1-_ Under trimming mach. ; L818F-M1-_ Under trimming mach. ; L818F-NM1 ; L818-M1				
07-003A-270A		<b>SUNSTAR</b>	KM-235A ; KM-250A-7 ; KM-250A-7S ; KM-350A-7 ; KM-506-7S ; KM-530-7S ; KM-530A-7				
2111104-310C		<b>TOYOTA</b>	AD 157-500~503 ; AD 157-623~666 ; AD 157A-622 ; AD 340-622 ; AD 340-625 ; AD 345-22 ; AD 345-622 ; AD 345-625 ; AD 352-702 ; AD 352-705 ; AD 1000 ; AD 1012G ; AD 2000 ; AD 3000				
		<b>TYPICAL</b>	GC 6-1-D3 ; GC 6-1-D3T ; GC 34 ; GC 6730MD3				
		<b>UNICORN</b>	LS2-H5100 ; LS2-H5100M ; LS2-H5150M ; LS2-H5200 ; LS2-H5300				
112034010 H style		<b>YAKUMO(NAKAJIMA)</b>	178 Y-2				
		<b>ZOJE</b>	DDL8500-7 ; ZJ5550 ; ZJ5580-5-D3 ; ZJ5580-D3 ; ZJ8500-D3 ; ZJ8850-5-D3				
<b>Suveici (KP) care pot fi utilizate pe acest graifer (în funcție de tipul maşinii de cusut)</b>							
130.06.019	w/o NBL	130.06.125	MF	130.06.298	NBL		