



Flexible Wellenkupplungen Flexible shaft couplings

Nachstehend sind die zur Zeit erhältlichen Wellenkupplungen aufgeführt:
The following shaft couplings are currently available:

Artikel-Nr.	Abmessungen Getriebeflansch						Abmessungen Flexible Wellenkupplung			
	Getriebehersteller	Durchmesser mm	Anzahl der Bohrungen	Durchmesser Bohrung (mm)	Lochkreis mm	Rezess mm	Durchmesser mm	Länge mm	Bolzendurchmesser mm	Leistungsaufnahme kW / 100 U/Min.
Part-No.	Gearbox flange dimensions Gearbox manufacturer	Diameter mm	Number of bolts	Nom. dia. of hole (mm)	Bolt pitch circle (mm)	Register mm	Diameter mm	Length mm	Diameter of bolts mm	Capacity kW / 100 rpm
910-001	Borg Warner, PRM, Hurth, Technodrive	101,06	4	10,00	82,55	63,5	114,3	32,5	10	3,73
910-002	Yanmar	101,06	4	10	78,00	50	114,3	32,5	10	2,24
910-003	Borg Warner, PRM, MPM, Twin Disc	146	6	12,7	120,60	76,2	152,4	47,5	12,7 (1/2")	14,92
910-004	Borg Warner, PRM, Hurth	101,6	4	10,0	82,55	63,5	114,3	34,3	9,5 (3/8")	5,22
910-005	Paragon	101,6	4	9,7	82,55	66,7	114,3	34,5	9,5 (3/8")	5,22
910-006	Twin Disc, MPM, Hurth	146,0	6	16,0	120,60	76,2	152,4	47,5	12,7 (1/2")	14,92
910-007	Volvo Penta	101,6	4	10,0	80,00	60,0	114,3	43,7	10	2,24
910-009	Borg Warner, PRM, Hurth, Volvo Penta	127,0	4	11,2	107,9	63,5	143,0	45,0	11,1 (7/16")	9,69
910-012	Yanmar	127,0	4	10,0	100,0	65,0	143,0	45,0	10	7,46
910-013	Bukh	90,0	4	8,1	74,5	47,0	114,3	32,5	8	2,24
910-014	Borg Warner, PRM, Hurth, Technodrive	101,6	4	10,0	82,55	63,5	114,3	32,5	10	2,24
910-017	Twin Disc	184,2	6	19,0	152,4	95,25	190,5	60,7	15,9 (5/8")	29,84
910-018	PRM	184,2	6	19,0	152,4	95,25	190,5	60,7	15,9 (5/8")	29,84
910-019	Volvo Penta	101,6	4	10,0	80,00	60,0	114,3	32,5	10	2,24
910-020	Volvo Penta	101,6	4	10,0	80,00	60,0	114,3	32,0	10	3,73
910-021	Enfield, Sonic	101,6	2	11,2	76,0	-	108,0	41,7	11,1 (7/16")	1,87
910-022	Twin Disc	228,6	8	22,1	190,5	152,4	222,2	44,5	12,7 (1/2")	44,00
910-024	Twin Disc	266,7	8	25,4	222,2	127,0	276,4	56,7	15,9 (5/8")	63,41
910-025	Borg Warner, PRM, MPM, Twin Disc	146,0	6	12,7	120,6	76,2	152,4	49,8	12,7 (1/2")	20,88
910-026	Twin Disc, MPM, Hurth	146,0	6	16,0	120,6	76,2	152,4	49,8	12,7 (1/2")	20,88
910-029	Borg Warner, Hurth, Volvo Penta	127,0	4	11,2	107,9	63,5	143,0	52,4	11,1 (7/16")	14,92
910-030		292,1	8	25,4	247,6	152,4	292,1	58,4	15,9 (5/8")	89,52
910-032	Borg Warner, PRM, MPM, Twin Disc	146,0	6	12,7	120,6	76,2	152,4	55,4	12,7 (1/2")	27,60
910-033	Twin Disc, MPM, Hurth	146,0	6	12,7	120,6	76,2	152,4	55,4	12,7 (1/2")	27,60
910-036	Twin Disc	127,0	4	10,0	104,8	63,5	143,0	45,0	10	7,46
910-037	Yanmar	130,0	4	11,2	107,9	63,5	143,0	51,1	11,1 (7/16")	9,69

Folgende Kupplungen wurden von einer anerkannten Klassifizierungsgesellschaft zugelassen (kein Aufpreis!):

Bureau Veritas: 910-003, 910-006, 910-009, 910-015, 910-016, 910-017, 910-018, 910-022, 910-024, 910-026, 910-029, 910-030 und 910-033

Lloyds Register of Shipping: 910-003, 910-006, 910-009, 910-016, 910-022, 910-024, 910-026 und 910-030

Für das Twin Disc 502 und das ZF-MPM 220A Getriebe ist eine Adapterplatte (202148) erhältlich, die auf die flexible Wellenkupplung 910-003, 910-025, oder 910-033 geschraubt wird.

Following couplings have been approved by a major classification society (no additional charge!):

Bureau Veritas: 910-003, 910-006, 910-009, 910-015, 910-016, 910-017, 910-018, 910-022, 910-024, 910-026, 910-029, 910-030 and 910-033

Lloyds Register of Shipping: 910-003, 910-006, 910-009, 910-016, 910-022, 910-024, 910-026 and 910-030

For the Twin Disc 502 and ZF-MPM 220A gearbox, we can supply the adaptor plate 202148 that bolts on to the flexible coupling 910-003, 910-025, or 910-033.

HP	185
RPM	3300
Untersetzung:	2

Autom. Ber.

Eingabe

Auswahl der richtigen Kupplung:

1. HP und RPM
2. Welches Getriebe mit welcher Untersetzung?
3. Getriebe Flange Details? Flange-Durchmesser, PCD, Größe und Anzahl der Löcher?

11,21

