



Nabenprofile starre Kupplungscheiben /
Hubspline rigid clutch disc

Bestell-Nr./ Reference-No.	Nabenprofil/ Hub spline	Abw./ Spline no.	Belag/Facing		Scheiben - Ø Disk - Ø	Scheiben- dicke/ Thickness
			organisch/ organic	Sinter/ sinter		
881864000685	23 x 3,14	92		X	240 mm	8,3 mm
881864000904	24 / 32 - 23 - 30°	47	X		240 mm	7,8 mm
881864000905	24 / 32 - 23 - 30°	47		X	240 mm	7,8 mm
881864000908	24 / 32 - 23 - 30°	47		X	215 mm	8,4 mm
881864000910	23 x 3,14	92		X	240 mm	7,8 mm
881864000916	24 / 48 - 23 - 30°	91		X	240 mm	7,8 mm
881864001098	24 / 48 - 23 - 30°	91	X		240 mm	7,9 mm
881864001137	23 x 3,14	92		X	228 mm	7,8 mm
881864001416 *	24 / 48 - 17 - 30°	94	X		200 mm	7,8 mm
881864001417 *	24 / 48 - 26 - 30°	931	X		200 mm	7,8 mm
881864001485	N 50x2,5x30x18x19H	982		X	430 mm	10 mm
881864001490	23 x 3,14	92		X	240 mm	7,9 mm
881864001601	25 x 22	38	X		240 mm	8,4 mm
881864001683	24 / 48 - 20 - 30°	45	X		215 mm	7,3 mm
881864001707	23 x 3,14	92	X		240 mm	8,4 mm
881864001717	28 x 2,36	938		X	228 mm	7,3 mm
881864001727	24 x 2,5	35	X		215 mm	9,1 mm
881864001735	24 / 48 - 26 - 30°	931		X	240 mm	8,4 mm
881864001748	23 x 3,14	92		X	240 mm	8,3 mm
881864001770	25 x 22	38		X	228 mm	7,3 mm
881864001796	23 x 3,14	92	X		240 mm	8,8 mm
881864002244 *	24 x 2,5	35		X	184 mm	7,8 mm
881864002245 *	25 x 22	38		X	184 mm	7,8 mm
881864002246 *	24 / 48 - 20 - 30°	45		X	184 mm	7,8 mm
881864002254 *	24 / 48 - 17 - 30°	94		X	184 mm	7,8 mm
881864002266 *	18,65 x 15,7	924		X	184 mm	7,8 mm
881864002522	24 / 48 - 23 - 30°	91	X		240 mm	8,4 mm
881864002535	24 / 48 - 26 - 30°	931	X		240 mm	9,3 mm
881864002536	24 / 48 - 26 - 30°	931		X	240 mm	9,3 mm
881864002540	24 / 48 - 26 - 30°	931	X		240 mm	7,4 mm
881864002558	24 / 48 - 28 - 30°	812	X		240 mm	8,3 mm
881864002559	24 / 48 - 28 - 30°	812		X	240 mm	8,3 mm
881864002600 *	A 10 x 23 x 29	13		X	200 mm	7,8 mm
881864002602 *	24 x 2,5	35		X	200 mm	7,8 mm
881864002603 *	25 x 22	38		X	200 mm	7,8 mm
881864002604 *	24 / 48 - 20 - 30°	45		X	200 mm	7,8 mm
881864002608 *	24 / 48 - 22 - 30°	76		X	200 mm	7,8 mm
881864002612 *	24 / 48 - 17 - 30°	94		X	200 mm	7,8 mm
881864002623 *	24 / 48 - 21 - 37,5°	916		X	200 mm	7,8 mm
881864002624 *	18,65 x 15,7	924		X	200 mm	7,8 mm
881864002627 *	24 / 48 - 26 - 30°	931		X	200 mm	7,8 mm
881864002628 *	24 / 48 - 18 - 37,5°	935		X	200 mm	7,8 mm
881864002629 *	28 x 2,36	938		X	200 mm	7,8 mm
881864002631 *	32 / 64 - 26 - 37,5°	980		X	200 mm	7,8 mm



Nabenprofile starre Kupplungscheiben /
Hubspline rigid clutch disc

Bestell-Nr./ Reference-No.	Nabenprofil/ Hub spline	Abw./ Spline no.	Belag/Facing		Scheiben - Ø Disk - Ø	Scheiben- dicke/ Thickness
			organisch/ organic	Sinter/ sinter		
881864002674	26,5 x 29 - 22	820	X		228 mm	8,4 mm
881864002675	26,5 x 29 - 22	820		X	228 mm	8,4 mm
881864002676	A 10 x 23 x 29	13	X		215 mm	8,9 mm
881864002894	25,2 x 1 x 30 x 24	802	X		240 mm	7,8 mm
881864002939	24 / 48 - 18 - 37,5°	935	X		228 mm	7,2 mm
881864002940	24 / 48 - 18 - 37,5°	935		X	228 mm	7,2 mm
881864002974	24 / 32 - 23 - 30°	47	X		240 mm	8,8 mm
881864002984	A 10 x 23 x 29	13		X	215 mm	8,9 mm
881864003021	24 / 32 - 23 - 30°	91	X		240 mm	7,2 mm
881864003028	24 / 32 - 23 - 30°	91	X		240 mm	8,1 mm
881864999500	24 / 32 - 23 - 30°	91		X	240 mm	8,3 mm
881864999501	25 x 22	38		X	240 mm	7,3 mm
881864999502	23 x 3,14	92	X		240 mm	9,3 mm
881864999503	21,8 x 1 x 20	962		X	240 mm	8,4 mm
881864999504	21,8 x 1 x 20	962	X		240 mm	8,4 mm
881864999505	23 x 3,14	92		X	240 mm	9,3 mm
881864999507	20 x 18	81		X	190 mm	7,8 mm
881864999508	24 / 48 - 20 - 30°	45	X		240 mm	7,8 mm
881864999509	24 / 48 - 20 - 30°	45		X	240 mm	7,8 mm
881864999510	24 / 32 - 23 - 30°	47	X		228 mm	7,3 mm
881864999511	24 / 32 - 23 - 30°	47	X		228 mm	7,3 mm
881864999513	23 x 25,5 - 24	575		X	240 mm	7,8 mm
881864999515	26,5 x 29 - 22	820	X		240 mm	8,1 mm
881864999517	26,5 x 29 - 22	820		X	240 mm	8,1 mm
881864999518	A 10 x 28 x 35	16		X	240 mm	8,1 mm
881864999520	25 x 22	38	X		240 mm	7,4 mm
881864999521	A 10 x 23 x 29	13	X		228 mm	8,4 mm
881864999522	A 10 x 23 x 29	13		X	228 mm	8,4 mm
881864999523	A 10 x 23 x 29	13	X		240 mm	8,1 mm
881864999524	A 10 x 23 x 29	13		X	240 mm	8,1 mm
881864999526	23 x 3,14	92	X		240 mm	8,2 mm
881864999527	24 / 48 - 20 - 30°	45	X		228 mm	7,3 mm
881864999528	24 / 48 - 20 - 30°	45		X	228 mm	7,3 mm
881864999529	23 x 3,14	92	X		240 mm	7,4 mm
881864999530	≈ 2 SAE 10 C	43		X	430 mm	10 mm
881864999532	26 x 3,93	804	X		240 mm	8,1 mm
881864999533	26 x 3,93	804		X	240 mm	8,1 mm
881864999706	24 x 2,5	35		X	215 mm	9,3 mm
881864999739	A 10 x 23 x 29	13		X	228 mm	9,3 mm
881864999758	A 10 x 23 x 29	13		X	215 mm	8,9 mm
881864999835	24 x 2,5	35		X	210 mm	7,8 mm
881864999838	24 / 48 - 23 - 30°	91		X	240 mm	7,8 mm
881864999844	28 x 2,36	938		X	210 mm	7,8 mm
881864999910	24 / 48 - 18 - 37,5°	935		X	180 mm	7,7 mm
881864999925	1 SAE 10 C	2	X		215 mm	8,9 mm
881864999936	A 10 x 23 x 29	13		X	228 mm	9,3 mm
881864999937	A 10 x 23 x 29	13	X		228 mm	9,3 mm
881864999943	A 10 x 23 x 29	13		X	240 mm	8,4 mm
881864999944	24 / 48 - 23 - 30°	91		X	240 mm	7,9 mm



Nabenprofile starre Kupplungscheiben /
Hubspline rigid clutch disc

Bestell-Nr./ Reference-No.	Nabenprofil/ Hub spline	Abw./ Spline no.	Belag/Facing		Scheiben - Ø Disk - Ø	Scheiben- dicke/ Thickness
			organisch/ organic	Sinter/ sinter		
881864999954	A 10 x 23 x 29	13	X		240 mm	8,4 mm
881864999957	24 / 48 - 23 - 30 ^º	91	X		240 mm	7,9 mm
881864999959	23 x 3,14	92	X		240 mm	7,9 mm
881864999961	23 x 3,14	92	X		228 mm	7,3 mm
881864999962	28 x 2,36	938		X	215 mm	7,1 mm
881864999964	28 x 2,36	938	X		220 mm	7,3 mm
881864999972	24 / 48 - 20 - 30 ^º	45		X	225 mm	7,3 mm
881864999978	A 10 x 28 x 35	16	X		240 mm	8,1 mm
881864999980	23 x 3,14	92	X		240 mm	7,8 mm
881864999981	25 x 22	38		X	215 mm	7,65 mm
881864999984	25 x 22	38	X		215 mm	7,65 mm
881864999985	23 x 3,14	92	X		240 mm	7,8 mm
881864999987	23 x 3,14	92		X	228 mm	7,3 mm
881864999988	25,2 x 1 x 30 x 24	802		X	240 mm	7,9 mm
881864999989	25 x 23	75	X		240 mm	9,3 mm
881864999990	25 x 23	75		X	240 mm	9,3 mm
881864999991	24 / 48 - 23 - 30 ^º	91	X		240 mm	7,9 mm
881864999992	24 / 48 - 23 - 30 ^º	91	X		240 mm	7,9 mm
881864999993	21,8 x 1 x 20	962		X	228 mm	7,3 mm
881864999994	28 x 2,36	938	X		228 mm	7,3 mm
881864999996	21,8 x 1 x 20	962	X		228 mm	7,3 mm
881864999998	24 / 48 - 26 - 30 ^º	931	X		240 mm	8,4 mm
R88186499D088 *	24 x 2,5	35	X		180 mm	7,8 mm
R88186499E088 *	25 x 22	38	X		180 mm	7,8 mm
R88186499F088 *	24 / 48 - 20 - 30 ^º	45	X		180 mm	7,8 mm
R88186499L088 *	24 / 48 - 17 - 30 ^º	94	X		180 mm	7,8 mm
R88186499N088 *	18,65 x 15,7	924	X		180 mm	7,8 mm
R88186499V088 *	24 / 48 - 18 - 37,5 ^º	935	X		180 mm	7,8 mm
R88186499C104 *	A 10 x 23 x 29	13	X		200 mm	7,8 mm
R88186499D104 *	24 x 2,5	35	X		200 mm	7,8 mm
R88186499E104 *	25 x 22	38	X		200 mm	7,8 mm
R88186499F104 *	24 / 48 - 20 - 30 ^º	45	X		200 mm	7,8 mm
R88186499M104 *	24 / 48 - 21 - 37,5 ^º	916	X		200 mm	7,8 mm
R88186499N104 *	18,65 x 15,7	924	X		200 mm	7,8 mm
R88186499S104 *	28 x 2,36	938	X		200 mm	7,8 mm
R88186499T104 *	32 / 64 - 26 - 37,5 ^º	980	X		200 mm	7,8 mm
R88186499U104 *	24 / 48 - 22 - 30 ^º	76	X		200 mm	7,8 mm
R88186499V104 *	24 / 48 - 18 - 37,5 ^º	935	X		200 mm	7,8 mm

* = Rabattgruppe / discount group: RCS