



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Disques de frein TRP

Un maximum de performances pour les camions et les remorques



TRP propose une gamme complète de disques de frein pour les camions et remorques toutes marques. Conçus et testés conformément aux spécifications OE afin de fournir la sécurité maximale. Les disques de frein TRP ont été soumis à un ensemble de tests rigoureux afin de garantir une disponibilité maximale du véhicule.

Disques de frein TRP

- Gamme complète pour tous les camions et remorques toutes marques
- Conçus et testés conformément aux dernières spécifications OE
- Résistants à des températures extrêmes
- Conception de ventilation à plots interne
- Traçabilité du produit à 100 %



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Plaquettes de frein TRP

Des performances maximales à un prix défiant toute concurrence



TRP offre une gamme complète de plaquettes de frein de qualité pour tous les camions et remorques. Gamme testée par un organisme indépendant et homologuée ECE R90. Les plaquettes de frein TRP ont surpassé toutes les exigences de ces tests simulant les contraintes de friction extrêmement importantes des conditions de conduite sur autoroute. Les plaquettes de frein TRP combinent performances de freinage optimales et durée de vie accrue dans toutes les conditions.

Plaquettes de frein TRP

- Performances de freinage exceptionnelles
- Durabilité et fiabilité
- Homologation ECE R90
- Un seul fournisseur pour toutes les marques de camions et de remorques
- Versions Heavy Duty et Super Heavy Duty disponibles

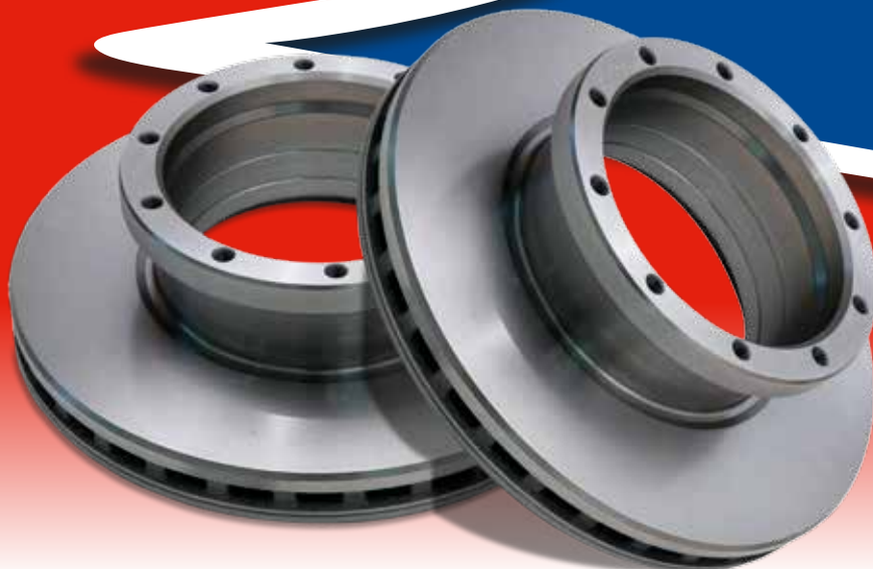


• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS



Disques de frein TRP

Un maximum de performances pour les camions et les remorques



TRP propose une gamme complète de disques de frein pour les camions et remorques toutes marques. Conçus et testés conformément aux spécifications OE afin de fournir la sécurité maximale. Les disques de frein TRP ont été soumis à un ensemble de tests rigoureux afin de garantir une disponibilité maximale du véhicule.

Disques de frein TRP

- Gamme complète pour tous les camions et remorques toutes marques
- Conçus et testés conformément aux dernières spécifications OE
- Résistants à des températures extrêmes
- Conception de ventilation à plots interne
- Traçabilité du produit à 100 %



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS



Disques de frein TRP

Informations produit

TRP	Type Montage	Type de véhicule	Référence OE
1962281	BPW	Série SKH	0308834040, 0308834047
1962282	BPW	Série SH	0308835010, 0308835017
1962283	BPW	Série SKH, série SKM	0308834010, 0308834017
1962284	BPW	Série SKH, série SKM	0308834030, 0308834037
1962286	BPW	Série SKH	0308834080, 0308834087
1962287	BPW	Série SKH, série SKM	0308834130, 0308834137
1962289	BPW	Série SH	0308835050, 0308835057
1962317	DISCOS	Essieu Discos	6.754.210.012
1962296	IVECO EUROCARGO	Eurocargo	1907529, 1907725, 1908577, 7173036
1962297	IVECO EUROCARGO	Eurocargo	1907526, 1907530, 1907726, 1908578, 7172018, 7172078
1962298	IVECO EUROCARGO	Eurocargo, Eurostar, Stralis	2992477, 2996327, 2996329, 2996378, 42557315, 7079778, 7184136
1962299	IVECO EUROCARGO	Eurocargo	2995702, 2995894, 2996708, 7187541
1962300	IVECO EUROCARGO	Cityliner, Eurocargo, Stralis, Eurorider	2995812, 2996328, 7185503, 7189476
1962301	MAN F2000	F2000, M2000, NG, NL, NM	81508030001, 81508030009, 81508030014, 81508030015, MBR5034
1962304	MAN L2000	Séries L2000, LE, M2000, SG, SL, SU	81508030022, 81508030061, CVD536, MBR5013
1962308	MAN L2000	Séries L2000, LE, Atego	81508030039, 9704230212
1962302	MAN M2000	Séries L2000, LE, M2000, SG, SL, SU	81508030024, 81508030026, MBR5012
1962305	MAN TGA	F2000, M2000, TGA, TGM, TGS, TGX	81.508.030.040
1962306	MAN TGA	F90, F2000, M90, TGA, TGM, TGS, TGX	81508030021, 81508030041, 81508030047, I137988, MBR5035
1962307	MAN TGA	F90, M90, TGA, TGM, TGS, TGX, NG, NL	81508030028, 81508030048, 81357006111, MBR5078
1962310	MAN TGL	Série LE, TGL	81508030054, 81508030063
1962303	MAN TGM	M2000, TGM, HOCL-NL	81508030020, 81508030027, 81508030057, I139290F, MBR5014
1962328	MERCEDES - BENZ/MAN	ATEGO ; séries LE, L 2000	81524030028;9703560415
1962311	MERCEDES ACTROS	Actros MP I/II/III/VI, Atego, Axor, Powerliner	9424211012, 9424211112, 9424211212, 9424212112
1962318	MERCEDES ACTROS	Actros MP II/III/IV, Axor	9.434.210.312
1962312	MERCEDES ATEGO	Atego	9704210012, 9704210112, 9704210212, 9704210612
1962313	MERCEDES ATEGO	Atego	9704230412, 9704230612, 9704230312, 9704231012
1962314	MERCEDES ATEGO	Atego, Scania série 4, Mer	6754210112, 9754210012, 9754210112, 9754210212, 9754219112
1962315	MERCEDES ATEGO	Atego	6754210312, 6754230312, 9754230012, 9754230312, 9754230612
1962316	MERCEDES ATEGO	Atego	9704230512, 9704230012, 9704230712, 9704232112
1962280	NEOPLAN	Bova Futura FHD, DAF DB/SB/SBR/SKB, Kassbohrer, Scania	221412, 221414, 222475, 234110, 4200172, 82135830, 501314498
1962323	RENAULT	Roues Midlum 19,5" Dxi, roues Volvo FL II 19,5"	20700509, 20931241, 5010598305
1962322	RENAULT	Magnum, Magnum E Tech, Midlum, Premium, Iveco	5001672150, 5010422363, 5010422593, 7482194787
1962320	RENAULT MIDLUM	Roues Midlum 17,5"	5010422263, 5600210495
1962321	RENAULT MIDLUM	Roues Midlum 19,5"	5010525362, 5010598306, 5600210495, 7482421131
1962325	ROR	D Duco, D Elsa 2, DX 225, Elsa 2, EX 225	68323825, 6832382504, MBR9004
1962326	ROR	DX 195, Elsa 195	68325373/1, MBR9014
1962329	SAF	SK RS 9019/11019, SK RZ 9019/11019	4079000400, MBR5045, MBR5072
1962330	SAF	SK RB 9019/9022	4079000500, 4079000501, 4079000502, MBR5046
1962331	SAF	SK RS 9022/11222, SK RZ 9022/11222	4079000300, MBR5074
1962332	SAF	SK RB 9019	4079000700, 4079000701, 4079000702, 4079000703, MBR5059
1962285	SAF		3.434.366.200
1962333	SAF INTEGRAL	SK RB 9019/9022 INTEGRAL	4079001000, 4079001001, 4079001002, 4079001003, 4079001004
1962334	SAF INTEGRAL	SK RB 9022 INTEGRAL	4079001300, 4079001301, 4079001302, 4079001303
1962327	SCANIA SÉRIE 4	Série 4	1386686, 1402272, MBR5025, CVD553
1962335	SCHMITZ	Étrier de roue 22,5 Knorr SB7000	17.870
1962336	SMB	Essieu à disque	79787319, M078157, M078157, MBR5096
1962337	VOLVO SÉRIE FH	Série FH/FL/FM, B7/B9/B12 ; Renault Magnum Dxi	20515093, 85103803
1962338	VOLVO SÉRIE FH	Série FH/FM, Renault Magnum Dxi, Renault Premium DXi	85110495, 85111045, 5001867798
1962339	VOLVO SÉRIE FH	Série FH/FL/FM, B7/B9/B12 ; Renault Magnum Dxi, Premium Dxi, Van Hool	3092710, 8551042
1962340	VOLVO SÉRIE FH	Série FH/FL/FM, B7/B9/B12 ; Renault Magnum Dxi, Premium Dxi, Van Hool	85.103.814
1962341	VOLVO SÉRIE FH	Série FH/FL/FM, B7/B9/B12 ; Renault Magnum Dxi, Premium Dxi, Van Hool	3.092.224

Entraxe trous de fixation (mm)	Épaisseur du disque (mm)	Hauteur totale (mm)	Ø du moyeu (mm)	Ø du disque (mm)	Nombre et Ø des trous (mm)	Montage avec ABS	Pré-monté
335	45	159,5	290	377	10 x 23		•
335	45	159,5	290	430	10 x 23		•
275	45	159,5	230	377	8 x 23		
275	45	159,5	230	377	8 x 23		•
335	45	169,5	290	377	10 x 23		
335	45	159,5		377	10 x 22,5		•
335	45	159,5		430	10 x 22,5		
238	45	131,5	211	377	10 x M14		
205	30	128,5	165	304	6 x 18		
275	30	134	215	322	8 x 20		
240	45	138,5	210	432	12 x M16		
144	45	107	113	377	14 x 15		
240	45	154	210	432	12 x M16	•	
235	45	135	200	438	10 x M16		
180	34	124	157	330	12 x M12	•	
177	34	129,5	145	330	8 x M12		
158	34	104	135	330	10 x M14		
168	45	130	131	432	12 x 19		
235	45	135	208	432	10 x M16		
235	45	135	208	432	10 x M16	•	
176	34	118	154	335	10 x M14		
195	45	128	162	377	10 x M14		
238	45	132,5	211	430	10 x M14		
168	45	143,5	131	430	10 x 21		
120	34	102,5	91,6	335	10 x 14,5		
177	34	111	145	335	8 x M12		
138	45	134	105,6	377	14 x 14,5		
201	45	138,5	176	377	8 x M14		
177	34	111	152	335	8 x M12		
235	45	131	203	430	10 x M16		
142	45	119	111	375	10 x 15		
165	45	97	131	434	10 x 17		
245	34	137	194	329,5	6 x 21	•	
275	45	166,5	222	375	8 x 22,5		
250	45	150	222	434	10 x M16	•	
275	45	150	225	376,5	8 x 24	•	
275	45	157,5		377	8 x 23		
168	45	130	131	430	12 x 19		
335	45	160,5		430	10 x 23		
168	45	139,5	131	376	12 x 19		
190	45	57,5	164	376	10 x 13,5		
190	45	48	164	430	10 x 13,5		
237	45	131	208	430	10 x M16		
335	45	168,5	290	430	10 x 22,5		
196	45	138,5	169	377	8 x M14	•	
	45	45	220	434			
	45	45	220	410			
	45	45	220	434			



Disques de frein TRP

Informations produit

Saviez-vous qu'après les plaquettes de frein, le disque de frein est le second composant le plus soumis à une charge extrêmement élevée lors du freinage ? Le disque de frein convertit la charge dynamique en charge thermique. Les températures peuvent atteindre 800 °C en à peine 4 secondes lors d'un arrêt d'urgence ! Après le freinage le disque de frein refroidit à la température extérieure, qui peut être largement inférieure à 0 °C. Cela peut entraîner une fissure des disques ! C'est pourquoi la qualité du disque de frein doit être fiable.

Conception optimale : dissipation optimisée de la chaleur

- Répartition équilibrée de la chaleur : aucun risque sur les points chauds qui peuvent entraîner la déformation du disque
- Conception de ventilation à plots pour un flux d'air amélioré : moins de risques de fissures des disques dangereuses pour la sécurité
- Transfert thermique amélioré : longue durée de vie

Performances OE : qualité garantie

- Fabriqués et conçus sur des sites à la pointe de la technologie pour le respect des normes de qualité automobiles les plus exigeantes
- Testés et approuvés conformément aux spécifications des produits OE
- Disques homologués ECE R90 pour les véhicules fabriqués après janvier 2012



Présentation des disques de frein TRP

Caractéristiques et avantages...

- Gamme complète pour les camions et remorques toutes marques : un seul fournisseur pour plus de simplicité
- Conçus et testés conformément aux spécifications OE : des performances de freinage excellentes, quelles que soient les conditions
- Résistance à des températures extrêmes et dissipation équilibrée de la chaleur : garantissent une longue durée de vie
- Conception de ventilation à plots pour des capacités de refroidissement améliorées : moins de risques de fissures des disques dangereuses, sécurité maximale
- Associer les disques de frein TRP aux plaquettes de frein TRP pour une utilisation simple : faibles coûts de réparation et d'entretien garantis



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Pour en savoir plus, contactez votre distributeur de pièces TRP local ou consultez le catalogue TRP sur www.trpparts.com

Plaquettes de frein TRP

Des performances maximales à un prix défiant toute concurrence



TRP offre une gamme complète de plaquettes de frein de qualité pour tous les camions et remorques. Gamme testée par un organisme indépendant et homologuée ECE R90. Les plaquettes de frein TRP ont surpassé toutes les exigences de ces tests simulant les contraintes de friction extrêmement importantes des conditions de conduite sur autoroute. Les plaquettes de frein TRP combinent performances de freinage optimales et durée de vie accrue dans toutes les conditions.

Plaquettes de frein TRP

- Performances de freinage exceptionnelles
- Durabilité et fiabilité
- Homologation ECE R90
- Un seul fournisseur pour toutes les marques de camions et de remorques
- Versions Heavy Duty et Super Heavy Duty disponibles



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS



Plaquettes de frein TRP

Informations produit

						
WVA		Type de frein	Applications & Types	Remorque	Camion 6 à 15 t	Camion > 15 t
29059 / 29061 / 29087 / 29108 / 29179 / 29202 / 29253		Knorr SB/SN7	IVECO EUROCARGO - GIGANT/SMB - MB ATEGO - SAF - SCHMITZ	●	●	
29059 / 29061 / 29087 / 29108 / 29179 / 29202 / 29253 / 29278		Knorr SB7/SN7	DAF CF/XF - IVECO STRALIS - MAN TGA - MB ACTROS - SCANIA			●
29088 / 29091 / 29144 / 29285		WABCO PAN17	DAF LF45 - MAN L2000 - MAN M2000 - RENAULT MIDLUM	●	●	
29124 / 29155		Meritor DX - 195	ROR	●		
29126 / 29159 / 29313		WABCO PAN 19-1	DAF LF55 - DISCOS - RENAULT MIDLUM - SAF	●	●	
29165 / 29268 / 29306		Knorr SN6	BPW	●		
29167 / 29270 / 29307		Knorr SN7	BPW	●		
29171 / 29271 / 29308		Knorr SK7	BPW	●		
29093 / 29095 / 29197		Knorr SB/SN6	DISCOS - IVECO EUROCARGO - MAN L & M-SERIES	●	●	
29169 / 29177		Meritor Elsa 195	ROR	●		
29173 / 29203		Meritor Elsa 225-1	RENAULT - VOLVO			●
29174 / 29218		Meritor Elsa 225-3	RENAULT - VOLVO			●
29158 / 29269		Knorr SK7	SAF	●		
29162 / 29336		Wabco PAN22-1	SAF	●		
29244 / 29245 / 29346		Knorr SL7	MERCEDES ACTROS - REAR AXLE			●
29246 / 29247 / 29347		Knorr SM7	MERCEDES ACTROS - FRONT AXLE			●
29227		BPW	BPW	●		
29228		BPW	BPW	●		
29195 / 29175 / 29274		Haldex DB22LT	SAF - SCHMITZ	●		
29279 / 29223		Wabco MAXX 22	MAN TGX			●
29141 / 29142		Wabco PAN19-2	DAF LF55 - DISCOS - FRUEHAUF - SMB	●	●	
29148 / 29183		Knorr SB5/SN5	DISCOS - GIGANT - MAN TGL - MERCEDES ATEGO	●	●	



TEXTAR®

JURID®

Référence TRP	TRP/DAF Référence	OEM	Marque	Référence TRP	Textar	Référence TRP	Jurid
0908134	0880664	3 057 0077 00	SAF	1529336	29202 12 T3150	1528388	29 253 0 539 0
1962265	1982826	1982826	DAF	1962583	29278 12 T3050	1528388	29 253 0 539 0
0908136	1436901	1436901	DAF	1526235	29285 02 T3010	1534087	29 088 0 956 0
0905317	1489984	MDP5076	ROR	0905871	29124 05 T3018	1534088	29 124 0 956 0
0908138	1628064	1628064	DAF	1962585	29313 01 T3030	1534099	29 159 0 956 9
1961734	1672890	09 801 06 43 0	BPW	0908338	29306 01 T3030	1534090	29 165 0 539 0
1961735	1675170	09 801 07 28 0	BPW	0908339	29307 01 T3030	1534091	29 167 0 539 0
1961736	0906193	09 801 07 26 0	BPW	0908336	29308 01 T3030	1534092	29 171 0 539 0
0908142	0880665	3 057 0078 00	SAF	1529337	29095 20 T3060	1519637	29 093 0 539 0
0908143	1665013	MDP5093	ROR	1529416	29177 04 T3060	1534093	29 177 0 956 0
0906206	1525329	MDP5106	MERITOR	1962588	29173 01 T3032	1534094	29 173 0 956 0
1962267	1524600	MDP5101	MERITOR	1962589	29174 01 T3032	1534095	29 174 0 956 0
1962431	0880668	3 057 0085 00	SAF	1529339	29269 01 T3060	1534096	29 158 0 539 0
1962432	0880667	3 057 0084 00	SAF	1962460	29336 01 T3060	1534097	29 162 0 539 0
1962433						1533683	29 244 0 539 0
1962434						1533684	29 246 0 539 0
1962435	1962598	09 801 07 94 0	BPW	0907364	29227 01 T3030		
1962436	1962599	09 801 07 96 0	BPW	0907363	29228 01 T3030		
1962437	1529705	3 057 0096 00	SAF				
1962438				1962594	29279 01 T3010		
1962439	1440504	1440504	DAF	1526237	29142 04 T3016	1534089	29 142 0 956 9
1962440	0877220	9291042	GIGANT	1962595	29183 03 T3030	1534100	29 148 0 956 0



Plaquettes de frein TRP

Informations produit

Les plaquettes de frein TRP sont homologuées ECE R90 et offrent des performances de freinage équivalentes à celles de l'équipement d'origine. Avec des garnitures conçues pour garantir des performances de freinage constantes dans toutes les conditions, les plaquettes de frein TRP conviennent à une large gamme d'applications et offrent une solution de qualité pour tous les principaux systèmes de freinage.

Gamme complète pour toutes les marques de camions et de remorques

- Conviennent aux systèmes de freinage les plus courants
- Version Heavy Duty pour les remorques et camions de 6 à 15 tonnes
- Version Super Heavy Duty pour les camions de plus de 15 tonnes
- Kits assemblés selon les spécifications OEM

Conçues pour satisfaire les normes de qualité de l'équipement d'origine

- Fabriquées sur des sites à la pointe de la technologie pour le respect des normes de qualité automobiles les plus exigeantes
- Testées et comparées aux matériaux de friction OEM
- Revêtement friction pour des performances optimales

Des performances de freinage exceptionnelles dans toutes les conditions

- Système de retenue « Steel Peel » breveté pour une adhérence optimale du matériau de friction au plateau de frein
- Répartition homogène de la chaleur pour des performances constantes et une usure régulière
- Des performances de freinage équivalentes à celles des plaquettes de frein d'origine

Qualité garantie

- Homologation ECE R90 – Essais conduits par des autorités de test indépendantes
- Plaquettes de frein TRP portant visiblement le numéro de code ECE R90, le numéro WVA et le numéro du lot pour une traçabilité optimale



Système de retenue
« Steel Peel »

Revêtement friction
sur toute la surface
Des performances dès
la première utilisation



Plaques de frein d'une épaisseur OE
Résistance maximale aux courbures et flexions. Réduction garantie des points de chaleur et contact total entre la surface de la plaquette et le disque

Présentation des plaquettes de frein TRP

Caractéristiques et avantages...

- Gamme complète de plaquettes de frein TRP pour camions et remorques proposée par un fournisseur unique pour plus de simplicité
- Qualité équivalente à celle de l'équipement d'origine pour une durabilité et une fiabilité exceptionnelles : temps d'immobilisation minimal et disponibilité des véhicules optimisée
- Homologation ECE R90 pour des performances, une qualité et une sécurité garanties : tranquillité d'esprit assurée
- Marquage clair pour une traçabilité optimale et un entretien simplifié : aucun souci à se faire



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Pour en savoir plus, contactez votre distributeur de pièces TRP local ou consultez le catalogue TRP sur www.trpparts.com