

TAURUS

Affidabilità e Sicurezza



BY PARTEX ITALIA

Frizioni dal 1973

POURQUOI TAURUS

- EXPERIENCE, depuis de decennies, excellente connaissance technique de l'Embrayage
- SOLUTION aux problemes
- DISPONIBILITE de codes datés mais toujours actuels

L'EMBRAYAGE TAURUS

2 PARTIES: DISQUE D'EMBRAYAGE ET MECANISME D'EMBRAYAGE



KIT D'EMBRAYAGE

Adaptable à tous les camions

IVECO - FIAT -OM

- Niveau de SERVICE élevé
- Gamme toujours disponible
- Diamètres Ø 250 - 267 -280 - 302 - 310 - 330 - 420
- Couvercle en FEUILLE ou en FONTE pour
Véhicules industriels, Moteurs Auxiliaires, Bus et Applications
Industrielles, Véhicules Ferroviaires et Chariots Elévateurs

LA MARQUE TAURUS

TAURUS est une marque PARTEX ITALIA au sein du groupe QSG



qui garantit

Qualité, Fiabilité et durabilité

PERCHÉ TAURUS

- ESPERIENZA Partex, da decenni grande CONOSCENZA TECNICA della Frizione
- SOLUZIONE ai problemi
- REPERIBILITÀ di codici 'vintage' sempre a catalogo

LA FRIZIONE TAURUS

2 PARTI: DISCO FRIZIONE e MECCANISMO FRIZIONE



KIT FRIZIONE

Adattabili ai Trucks

IVECO - FIAT -OM

- Massimo livello di SERVIZIO
- GAMMA sempre disponibile
- DIAMETRI Ø 250 - 267 - 280 - 302 - 310 - 330 - 420
- Coperchio in LAMIERA o in GHISA, a SPINTA e a TIRARE (Push&Pull) per Veicoli Industriali, Motori Ausiliari, Autobus e Applicazioni Industriali Veicoli Ferroviari e Carrelli Elevatori

IL BRAND TAURUS

TAURUS è un Brand PARTEX ITALIA, nell'ambito del QSG



per garantire

Qualità Affidabilità e Durata

TAURUS MECCANISMO FRIZIONE

9101002



9101003



9101012



9101013



9101014



9101058



9101073



9101074



9101079



9101080



9101082



9101089



9101090



TAURUS DISCO FRIZIONE

9201092



9201100



9201101



9201102



9201107



9201108



9201166



9201173



9201321



9201322



9201328



9201332



LA GAMMA TAURUS

APPLICAZIONE	KIT	MECCANISMO	MISURA TIPO	DISCO	MISURA TIPO
IVECO - GAMMA ZETA					
50.8 - 55.8 - 60.8	9701003	9101003	ø 254 - M	9201173	ø 254
50.9 - 55.9 (Mot.8040) 95.9 - A60.9	9701058	9101058	ø 267 - D	9201332	ø 267
50.9 - 55.9 - 50.10 55.10 60.10 - 65.10 70.10 75.10 79.10	9701013	9101013	ø 279 - M	9201321	ø 279
50.10 - 60.10 - 65.10-9.10	9701014	9101014	ø 279 - M	9201321	ø 279
65.12 - 79.12- 79.14 - 95.14 100.14 - 109.14	9701079	9101079	ø 310 - D	9201328	ø 310
65.14 - 75.13 - 80.13 80.14 90.12 - 79.13 80.13 90.13 100.13	9701012	9101012	ø 305 - M	9201322	ø 305

IVECO - GAMMA MEDIA					
110.14 - 110 NC/PC/NR/NT	9701012	9101012	Ø 305-M	9201322	Ø 305
115.14 - 135.14 FIAT 2846	9701079	9101079	Ø 310-D	9201328	Ø 310
115.17 - 135.17 145.17 - 120.14 140.14	9701074	9101074	Ø 330-D	9201092	Ø 330
140.20 - 150.17 159.17 - 159.20	9701082	9101082	Ø 380-M	9201102	Ø 380

IVECO - GAMMA PESANTE					
160.26T - 170.26 170NC26 180.26T 190.26 (MOT. 8210) 230.26PT - 240.26 260.26H,HT,HW,N,NW 260 PAC,PT - 330.26 330.30	9701089	9101089	Ø 420 - GF	9201108	Ø 420
190.35 H/HT - 190PC 190.35T - 220.30PT 220.35 330.35 - 330PC26	9701090	9101090	Ø 420 - GFX	9201107	Ø 420

LEGENDA

- M = Spingidisco a molle elicoidali e leve.
- D = Spingidisco a diaframma.
- GF = Spingidisco con piatto interno, campana alta 470 mm.
- GFX = Spingidisco con piatto interno, campana alta 475 mm.

LA GAMMA TAURUS

APPLICAZIONE	KIT	MECCANISMO	MISURA TIPO	DISCO	MISURA TIPO
IVECO - GAMMA ZETA					
619 N1/N1D 619 N1/N1T 697 N-NP 180NC - 300 PC/PT	9701080	9101080	Ø 356 - M	9201100 9201101 (BI-DISCO)	Ø 352
650E - 662N2 - 662T 662N - 110NC - 100PC 75PC - 80NC - 90NC 90PC - 100NC - 110NC	9701073	9101073	Ø 305 - M	9201322	Ø 305
684N/NP - 160NC/NR/NT - 170.20 170NC20 - 190.20	9701082	9101082	Ø 380 - M	9201102	Ø 380
40NC - OM40 - 40/35NC OM 35/40 - 50NC - 55NC - 50.8 - 55.8 - 60.8	9701003	9101003	Ø 254 - M	9201173	Ø 254
OM50 - OM55 - OM 65 - 65NC - 70NC - OM70 OM75	9701013	9101013	Ø 279 - M	9201321	Ø 279
LEONCINO 1°-2° SERIE LUPETTO	9701002	9101002	Ø 250 - M	9201166	Ø 250
TIGROTTO 55 - 65 - 70 LEONCINO 3° SERIE LUPETTO	9701004	9101013	Ø 279 - M	9201321	Ø 279
130NC - OM120 - 673N (MOLLA BOMBATA)	9701075	9101074	Ø 330 - D	9201092	Ø 330

IVECO - AUTOBUS					
A55.10 - A60.10 - A70.12 FINO AL 8/83 314 (MOT.213) - 239A	9701013	9101013	Ø 279 - M	9201321	Ø 279
A55.10 - A60.10 - A70.12 DAL 9/83	9701014	9101014	Ø 279 - M	9201321	Ø 279
A55.13 - A90.13 - A90.14	9701012	9101012	Ø 305 - M	9201322	Ø 305
308 - 309A - 308L - 331A 308L - 331A- 343 - 343GT 418A - 418AL	9701082	9101082	Ø 380 - M	9201102	-Ø 380
314/2 - 314/3 - 315.8.13 316.2.13	9701073	9101073	Ø 305 - M	9201322	Ø 305
370-10/20 - 370-10/25 370-11/25 - 370-12/25 370-12/26	9701089	9101089	Ø 420 - GF	9201108	Ø 420
370-12/26 - 370-12/30	9701090	9101090	Ø 420 - GFX	9201107	Ø 420

TAURUS MISURE DEL DISCO FRIZIONE

RIF. TAURUS	MISURA ANELLO	MISURA MOZZO	N° DENTI
9201092	325 X 200 X 4	38 X 31 X 6	10
9201100	352 X 216 X 4,1	51 X 41 X 8	10 - (MOZZO CORTO)
9201101	352 X 216 X 4,1	51 X 41 X 8	10 - (MOZZO LUNGO)
9201102	380 X 200 X 4,8	45 X 36 X 7	10
9201107	420 X 220 X 3,5	45 X 36 X 7	10
9201108	420 X 220 X 3,5	45 X 36 X 7	10
9201166	250 X 155 X 3,5	35 X 29 X 5,5	10
9201173	254 X 165 X 3,5	32 X 26 X 5	10
9201321	279 X 172 X 3,5	35 X 29 X 5,5	10
9201322	302 X 190 X 3,5	38 X 31 X 6	10
9201328	310 X 190 X 3,5	38 X 31 X 6	10
9201332	267 X 172 X 3,8	32 X 26 X 5	10

TRASCODIFICA

CODICE ORIGINALE	CODICE TAURUS	COMPONENTE
1903803	9701080	MECCANISMO FRIZIONE
1903807	9701082	KIT FRIZIONE
1903810	9701080	KIT FRIZIONE
1903819	9701089	KIT FRIZIONE
1903820	9701075	KIT FRIZIONE
1903821	9701074	KIT FRIZIONE
1903824	9701073	KIT FRIZIONE
1903825	9701003	KIT FRIZIONE
1903827	9701012	KIT FRIZIONE
1903829	9701014	KIT FRIZIONE
1903842	9701013	KIT FRIZIONE
1903845	9701090	KIT FRIZIONE
1903916	9701074	KIT FRIZIONE
1903920	9701079	KIT FRIZIONE
1903922	9701079	KIT FRIZIONE
1903942	9701089	KIT FRIZIONE
1904709	9701014	KIT FRIZIONE
1904710	9701058	KIT FRIZIONE
1904722	9701075	KIT FRIZIONE
1904723	9701012	KIT FRIZIONE
1904724	9701073	KIT FRIZIONE
1904733	9701003	KIT FRIZIONE
1904734	9701014	KIT FRIZIONE
1904735	9701013	KIT FRIZIONE
1904736	9701073	KIT FRIZIONE
1904737	9701012	KIT FRIZIONE
1904741	9701082	KIT FRIZIONE
1904744	9701080	KIT FRIZIONE
1904746	9701080	KIT FRIZIONE
1904782	9201166	DISCO FRIZIONE
1905728	9701090	KIT FRIZIONE
1908545	9701058	KIT FRIZIONE
2991559	9701090	KIT FRIZIONE
2991561	9701089	KIT FRIZIONE
2994033	9701058	KIT FRIZIONE
2994038	9701003	KIT FRIZIONE
2995596	9101003	MECCANISMO FRIZIONE
2995597	9701014	KIT FRIZIONE
2995598	9701013	KIT FRIZIONE
2995601	9701073	KIT FRIZIONE
2995602	9701012	KIT FRIZIONE
2995604	9701082	KIT FRIZIONE
2995726	9701058	KIT FRIZIONE
2995954	9701003	KIT FRIZIONE
2995956	9701013	KIT FRIZIONE
2995957	9701014	KIT FRIZIONE

TRASCODIFICA

CODICE ORIGINALE	CODICE TAURUS	COMPONENTE
2995959	9701073	KIT FRIZIONE
2995960	9701073	KIT FRIZIONE
2995961	9701079	KIT FRIZIONE
2995962	9701075	KIT FRIZIONE
2995963	9701074	KIT FRIZIONE
2996014	9701082	KIT FRIZIONE
2996245	9701058	KIT FRIZIONE
4458728	9101090	MECCANISMO FRIZIONE
4588583	9101080	MECCANISMO FRIZIONE
4588697	9101073	MECCANISMO FRIZIONE
4609336	9201166	DISCO FRIZIONE
4614458	9101080	MECCANISMO FRIZIONE
4625874	9201101	DISCO FRIZIONE
4626605	9101082	MECCANISMO FRIZIONE
4667651	9201100	DISCO FRIZIONE
4668518	9101080	MECCANISMO FRIZIONE
4676712	9201102	DISCO FRIZIONE
4691736	9201107	DISCO FRIZIONE
4692717	9101090	MECCANISMO FRIZIONE
4699160	9101089	MECCANISMO FRIZIONE
4741464	9201108	DISCO FRIZIONE
4749155	9101090	MECCANISMO FRIZIONE
4787649	9101079	MECCANISMO FRIZIONE
4787650	9201328	DISCO FRIZIONE
4787652	9101079	MECCANISMO FRIZIONE
4787653	9201328	DISCO FRIZIONE
4795778	9101089	MECCANISMO FRIZIONE
4808941	9101074	MECCANISMO FRIZIONE
4815846	9101079	MECCANISMO FRIZIONE
4834868	9201092	DISCO FRIZIONE
4837884	9201108	DISCO FRIZIONE
4838491	9101090	MECCANISMO FRIZIONE
4853815	9201328	DISCO FRIZIONE
4857267	9201100	DISCO FRIZIONE
4857268	9201101	DISCO FRIZIONE
4857270	9201102	DISCO FRIZIONE
8132550	9201102	DISCO FRIZIONE
8542731	9101002	MECCANISMO FRIZIONE
8542737	9101002	MECCANISMO FRIZIONE
8558284	9201321	DISCO FRIZIONE
8566181	9101073	MECCANISMO FRIZIONE
8566183	9201173	DISCO FRIZIONE
8566184	9101003	MECCANISMO FRIZIONE
8566185	9101013	MECCANISMO FRIZIONE
8566186	9201321	DISCO FRIZIONE
8566187	9101013	MECCANISMO FRIZIONE

TRASCODIFICA

CODICE ORIGINALE	CODICE TAURUS	COMPONENTE
8566209	9201322	DISCO FRIZIONE
8568518	9101013	MECCANISMO FRIZIONE
8568520	9101012	MECCANISMO FRIZIONE
8578611	9201321	DISCO FRIZIONE
8582397	9101013	MECCANISMO FRIZIONE
8584017	9101014	MECCANISMO FRIZIONE
8586809	9101058	MECCANISMO FRIZIONE
8597015	9201332	DISCO FRIZIONE
8598464	9201332	DISCO FRIZIONE
8598466	9201321	DISCO FRIZIONE
8599092	9201328	DISCO FRIZIONE
8599093	9201092	DISCO FRIZIONE
8600700	9201173	DISCO FRIZIONE
8600701	9201321	DISCO FRIZIONE
8600703	9201322	DISCO FRIZIONE
42062613	9201107	DISCO FRIZIONE
42100567	9201107	DISCO FRIZIONE
42100571	9201108	DISCO FRIZIONE
42102172	9201107	DISCO FRIZIONE
42102413	9201108	DISCO FRIZIONE
42114181	9201108	DISCO FRIZIONE
42541628	9201332	DISCO FRIZIONE
42541633	9201173	DISCO FRIZIONE
42547240	9201173	DISCO FRIZIONE
42547242	9201322	DISCO FRIZIONE
42547243	9201328	DISCO FRIZIONE
42547249	9201100	DISCO FRIZIONE
42554524	9201173	DISCO FRIZIONE
42554528	9201322	DISCO FRIZIONE
42554531	9201092	DISCO FRIZIONE
42554681	9201100	DISCO FRIZIONE
61606904	9101074	MECCANISMO FRIZIONE
61688534	9101074	MECCANISMO FRIZIONE

CONTATTACI



per

Consulenza Tecnica in tempo reale

Supporto al montaggio

Maggiori informazioni



PARTEX ITALIA srl

Sede e Stabilimento

Via Gaetano Amati, 192 - 10078 Venaria Reale (TO) - Tel. +39 011 2201766

Polo Logistico e Spedizioni

Via Benna, 45 - 10040 Leinì (TO) - Tel. +39 011 2265300

info@partex.it - www.partex.it

PARTEX è un'azienda certificata ISO 9001: 2015