

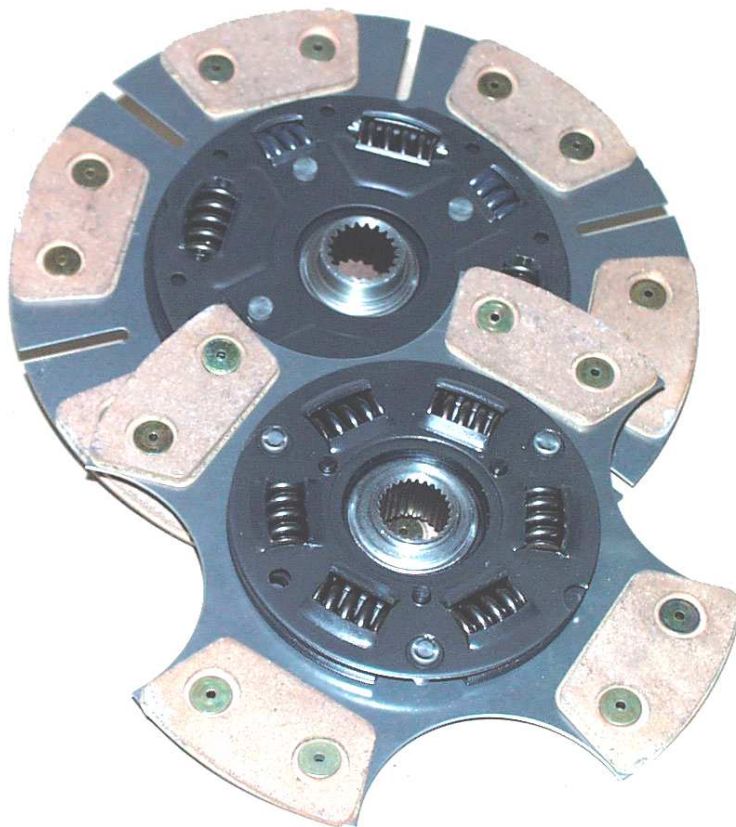


**S.A.F.F.A. s.r.l**

Via Roma n. 1/b  
15039 Ozzano Monferrato (AL) – ITALY  
Tel. ++39 - 0142487183 – Fax ++39 - 0142487083  
E-mail : [uffcomm@saffa.it](mailto:uffcomm@saffa.it)  
<http://www.saffa.it>

**DISCHI FRIZIONE E MECCANISMI PER  
VETTURE DA COMPETIZIONE**

*Catalogue clutch discs and clutch plate for  
competition cars*



**EDIZIONE 10**

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch
<b>ALFA ROMEO</b>						
145/146 16V BOXER	2465	200	R - 4CX	21X18XEV	24	FN 024 R
145/146 1.7 16V	2596	200	M6 - 4CX	21X18XEV	24	FN 026 R (Ø 215)
	2465	200	R - 4CX	21X18XEV	24	
145/146 1.8 16V	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20	FN 119 R
	2517	215	M8 - 4CX	23X20XEV	20	
147 1.6 16V	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20	FN 117 R
156 1.8 16V	2517	215	M8 - 4CX	23X20XEV	20	
145/146 1.9 Jtd	2931	235	A-P	23X20XEV	20	FN 247 R
156 1.9 Jtd	disco con anelli organici - clutch disc with organic linings					
ALFA 1750-GIULIA 1.3/1.6	5080	215	M6A - 4CX	25,5X21X4	10	FR 014 R
	5081	215	R - 4CX	25,5X21X4	10	
ALFA 75 T.D.	2649	215	R - 4CX	22X19XEV	19	FR 015 R
ALFA 75 TURBO - 3.0	2610	215	M8 - 4CX	22X19XEV	19	FR 015 R
GIULIA 1300/1500	5031	200	R - 4CX	25,5X21X4	10	FR 012 R
	6142	200	M6 - 4CX	25,5X21X4	10	FR 012 R
QUADRIFOGLIO VERDE	2596	200	M6 - 4CX	21X18XEV	24	FN 024 R
FOR TWIN CLUTCH	6194	190	B15	22X19XEV	19	N. D.
	6195	190	B15	22X19XEV	19	N. D.
<b>AUDI</b>						
80 - 90 1.6/1.8/1.9	6103	210	R - 4CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.
90 2.0/2.2 QUATTRO	5447	228	M8 - 5CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.
A3 1.9 TDI - TDI QUATTRO	6170	240	M8 - 5CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.
	6104	240	R - 6CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.
A6 2.0 16V QUATTRO	5447	228	M8 - 5CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.
COUPE' 2.0/2.2/2.3 QUATTRO	5447	228	M8 - 5CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.
<b>BMW</b>						
316	5445	215	M6A - 4CX	29X23X4	10	FR 049 R
	2119	215	R - 4CX	29X23X4	10	FR 049 R
320i/325i - 520i/525i	2548	228	M6A - 4CX	29X23X4	10	FR 046 R
	2608	228	R - 4CX	29X23X4	10	
M3(E36) - M5	2767	240	R - 6CX	29X23X4	10	FR 047 R
	6125	240	M6B - 6CX	29X23X4	10	
M3(E46)	6167	240	R - 4CX	35x29x5,5	10	N. D.
330d	5490	240	B15	29,2x26xev	23	N. D.
disco con anelli organici per volani rigidi - clutch disc with organic linings for standard flywheel						
<b>CITROEN</b>						
AX 1.3/1.4 GT	2542	180	M6 - 3CX	21X18XEV	18	FN 395 R
	2588	180	R - 3CX	21X18XEV	18	
SAXO 16 V. => 01	2513	200	M6 - 4CX	21X18XSP	18	FN 367 R
	2589	200	R - 4CX	21X18XSP	18	
SAXO 16 V. 01 =>	2513	200	M6 - 4CX	21X18XSP	18	FN 713 R
	2589	200	R - 4CX	21X18XSP	18	
SAXO	2769	200	M6 - 4CX	24X21XEV	21	N. D.
C2 - C3 1.6 16V	2513	200	M6 - 4CX	21X18XSP	18	FN 713 R
	2589	200	R - 4CX	21X18XSP	18	
ZX 1.9/2.0 VOLCANE	2513	200	M6 - 4CX	21X18XSP	18	FN 367 R
	2589	200	R - 4CX	21X18XSP	18	
ZX 2.0 16V VOLCANE	2605	215	R - 4CX	21X18XEV	18	FN 361 R
	2618	215	M6A - 4CX	21X18XEV	18	
<b>FIAT</b>						
127	1892	160	R - 3CX	17X15XEV	20	FN 088 R
127 1050 - SPORT	2493	180	M6 - 3CX	17X15XEV	20	FN 121 R
	2257	180	R - 3CX	17X15XEV	20	
128 - 128 RALLY	2491	180	M6 - 3CX	19X17XEV	17	FN 093 R
	1862	180	R - 3CX	19X17XEV	17	
130 ABARTH	2729	215	M8 - 4CX	19X17XEV	17	FN 119 R
131 1300 - TIPO 1400	2763	180	M6 - 3CX	23X20XEV	20	FN 093 R
	2130	180	R - 3CX	23X20XEV	20	

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch	
131 1600	2492	200	M6 - 4CX	23X20XEV	20	FN 105 R	
242 diesel	2162	225	R - 4CX	24X22XEV	21	FN 114 R	
500 - 127 903cc.	2504	170	M6 - 3CX	17X15XEV	20	FN 115 R	
	2594	170	R - 3CX	17X15XEV	20		
500 (mot. 169) 1.2 - 1.4	5559	200	R - 4CX	17X15XEV	20	FN 248 R	NEW
500 (mot. 169) 1.3 D Mjet(55kw)	5560	200	M6 - 4CX	17X15XEV	20		NEW
600 D - 600 ABARTH	5175	160	R - 3CX	17X14,5X4	6	N. D.	NEW
CINQUECENTO SPORTING	2493	180	M6 - 3CX	17X15XEV	20	FN 132 R	
	2257	180	R - 3CX	17X15XEV	20		
SEICENTO SPORTING	2493	180	M6 - 3CX	17X15XEV	20	FN 121 R	
	2257	180	R - 3CX	17X15XEV	20		
COUPE'	2680	215	M8 - 4CX	23X20XEV	20	FN 131 R	
	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20		
COUPE' 2.0 20V	2509	228	M8 - 5CX	23X20XEV	20	FN 129 R	
	2527	228	R - 5CX	23X20XEV	20		
COUPE' TURBO	2509	228	M8 - 5CX	23X20XEV	20	FR 245 R (Ø 235)	
	2527	228	R - 5CX	23X20XEV	20		
PANDA (mot. 169) 1.4	5559	200	R - 4CX	17X15XEV	20	FN 248 R	NEW
PANDA (mot. 169) 1.3 D MJet 4X4	5560	200	M6 - 4CX	17X15XEV	20		
PUNTO 90 SX-ELX 1580	2742	190	M6 - 3CX	17X15XEV	20	FN 138 R	
PUNTO 1.2 16V	2541	190	R - 3CX	17X15XEV	20		
PUNTO GT TURBO 1300	2708	215	M6A - 4CX	23X20XEV	20	FR 136 R	
	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20		
PUNTO 1.9 Jtd	2931	235	A-P	23X20XEV	20	FR 128 R	
	disco con anelli organici - clutch disc with organic linings						
PUNTO 1.9 Jtd	2939	230	A-P	23X20XEV	20	FN 130 R	
	disco con anelli organici - clutch disc with organic linings						
PUNTO 1.9 Jtd - MAREA 1.9 Jtd	5495	228	B15	23X20XEV	20	FN 130 R	NEW
disco con anelli organici per volani rigidi - clutch disc with organic linings for standard flywheel							
PUNTO 1.9 Jtd - MAREA 1.9 Jtd	5516	235	B15	23X20XEV	20	N. D.	NEW
disco con anelli organici per volani rigidi - clutch disc with organic linings for standard flywheel							
PUNTO/MAREA/BRAVO Mot Jtd	5517	235	M6B - 6CX	23X20XEV	20	N. D.	NEW
disco con PIASTRINE CX per volani rigidi - clutch disc with CERAMETALLIC PADS for standard flywheel							
RITMO 105 TC	2163	200	R - 4CX	19X17XEV	17	FN 105 R	
RITMO 130 TC - 132	2517	215	M8 - 4CX	23X20XEV	20	FN 119 R	
	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20		
TIPO 2000 16V	2680	215	M8 - 4CX	23X20XEV	20	FN 131 R	
	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20		
UNO TURBO 90 (Cambio 1°serie)	2728	200	M6 - 4CX	19X17XEV	17	FN 105 R	
	2163	200	R - 4CX	19X17XEV	17	FN 105 R	
UNO TURBO 90	2592	200	M6 - 4CX	23X20XEV	20	FN 105 R	
	2593	200	R - 4CX	23X20XEV	20		
UNO TURBO BENZINA	2503	190	M6 - 3CX	19X17XEV	17	FN 133 R	
	2074	190	R - 3CX	19X17XEV	17		
UNO TURBO IE (Cambio Tipo)	2553	190	M6 - 3CX	23X20XEV	20	FN 134 R	
	2550	190	R - 3CX	23X20XEV	20		
<b>FORD</b>							
ESCORT	2604	220	R - 5CX	19X17XEV	17	FN 225 R	
ESCORT RS	2699	200	M6 - 4CX	19X17XEV	17	FN 223 R	
ESCORT RS 2000 MK II	2753	215	M6A - 4CX	26X23XEV	23	FR 215 R	
	2754	215	R - 4CX	26X23XEV	23		
FIESTA 1.6 XR2 81 -> 83	2779	190	R - 3CX	19,7X17XEV	17	FN 222 R	
FIESTA 1.6 XR2 84 -> 86	2699	200	M6 - 4CX	19X17XEV	17	FN 223 R	
FIESTA III 1.6 XR2 - RS TURBO	5448	220	M8 - 4CX	19X17XEV	17	FN 225 R	
	2604	220	R - 5CX	19X17XEV	17		
KA	2779	190	R - 3CX	19,7X17XEV	17	FN 227 R	
KA	6171	200	R - 4CX	19,7X17XEV	17	N. D.	
SIERRA XR4 i	2507	241	M6B - 6CX	25,4X23XEV	23	FN 219 R	
	2526	241	R - 4CX	25,4X23XEV	23		
SIERRA COSWORTH	2507	241	M6B - 6CX	25,4X23XEV	23	FR 213 R	
	2526	241	R - 4CX	25,4X23XEV	23		
SIERRA COSWORTH (vers. 6+6 cx)	5425	241	R - 6CX	25,4X23XEV	23	FR 213 R	

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch
TAUNUS 1600	2093	190	R - 3CX	25,4X23XEV	23	FN 214 R
<b>HONDA</b>						
CIVIC 16V - ACCORD	2555	200	M6 - 4CX	22X20XEV	21	N. D.
	2556	200	R - 4CX	22X20XEV	21	N. D.
CIVIC 16V	2706	200	M6 - 4CX	22,5X20XEV	20	N. D.
CIVIC V TECH	2733	214	M6A - 4CX	22,5X20XEV	20	N. D.
INTEGRA	5131	215	R - 4CX	26X24XEV	24	N. D.
<b>INNOCENTI</b>						
MINI MINOR	2239	180	R - 3CX	53X49XEV	32	N. D.
IM3	5079	190	R - 3CX	53X49XEV	32	N. D.
<b>JEEP</b>						
WRANGLER 4.0	6169	268	M6B - 8CX	29X23X4,5	10	N. D.
	6220	268	R - 8CX	29X23X4,5	10	N. D.
<b>LADA</b>						
NIVA	2510	200	R - 4CX	23X20XEV	20	FN 521 R
SAMARA 86 -> 92	2616	190	R - 4CX	23X20XEV	20	FN 522 R
SAMARA 93 ->	2616	190	R - 4CX	23X20XEV	20	FN 523 R
<b>LANCIA - AUTOBIANCHI</b>						
A 112 ELITE / ABARTH	2504	170	M - 4CX	17X15XEV	20	FN 115 R
	2594	170	R - 3CX	17X15XEV	20	
DELTA BIDISCO	5018	190	R - 3CX	25,5X22,5XEV	23	N. D.
DELTA 1.6 GT	2592	200	M6 - 4CX	23X20XEV	20	FN 105 R
	2593	200	R - 4CX	23X20XEV	20	
DELTA HF TURBO	2517	215	M8 - 4CX	23X20XEV	20	FN 119 R
	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20	
DELTA INTEGRALE 16V	2509	228	M8 - 5CX	23X20XEV	20	FN 129 R
	2527	228	R - 5CX	23X20XEV	20	
DELTA INTEGRALE EVOLUZIONE	5517	235	B15 - 6CX	23X20XEV	20	FR 245 R
	2527	228	R - 5CX	23X20XEV	20	
NUOVA DELTA 1.6	2503	190	M6 - 3CX	19X17XEV	17	FN 133 R
	2074	190	R - 3CX	19X17XEV	17	
NUOVA DELTA 1.8	2517	215	M8 - 4CX	23X20XEV	20	FN 119 R
	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20	
NUOVA DELTA 2.0 16V	2680	215	M8 - 4CX	23X20XEV	20	FN 131 R
	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20	
FLAMINIA	2112	228	R - 4CX	29X23X4	10	N. D.
FULVIA RALLY	5053	180	R - 3CX	29X23X4	10	N. D.
FULVIA RALLY COUPE'	5054	200	R - 4CX	29X23X4	10	N. D.
	5534	200	M - 4CX	29X23X4	10	N. D.
<b>LOTUS</b>						
ELISE 111 (Mot. Toyota)	6182	210	M6 - 4CX	24X21XEV	21	N. D.
<b>MASERATI</b>						
BITURBO 2500	6181	240	M8 - 5CX	25X22XEV	14	N. D.
	6213	240	R - 5CX	25X22XEV	14	N. D.
<b>MAZDA</b>						
MIATA	2801	215	M6A - 4CX	24.3X22XEV	22	N. D.
	2802	215	R - 4CX	24.3X22XEV	22	N. D.
323 FAMILIA 4X4	2875	230	M4 - 4CX	24X22XEV	22	N. D.
	2644	230	R - 5CX	24X22XEV	22	N. D.
<b>MITSUBISHI</b>						
EVO VI	2612	228	M6A - 4CX	25,4X23XEV	23	N. D.
	2549	228	R - 5CX	25,4X23XEV	23	N. D.
EVO VII	2507	240	M6B - 4CX	25,4X23XEV	23	N. D.
	2526	240	R - 4CX	25,4X23XEV	23	N. D.
PAJERO	5126	250	M6B - 4CX	26X23XEV	23	N. D.
	2745	275	M6B - 4CX	25,4X23XEV	24	N. D.

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch	
PAJERO 3000 (6 cil. 24V)	2704	240	M6B - 4CX	29X23,6XEV	14	N. D.	
	2703	240	R - 4CX	29X23,6XEV	14	N. D.	
PAJERO DIESEL 2.5	5123	228	M6B - 6CX	26X23XEV	23	N. D.	
	2711	228	M6A - 4CX	25,4X23XEV	24	N. D.	
PAJERO PININ	6204	225	R - 5CX	23X20XEV	20	N. D.	NEW
<b>NISSAN</b>							
PATROL TERRANO	2613	241	M6B - 6CX	25,5X23XEV	24	N. D.	
	2582	241	R - 6CX	25,5X23XEV	24	N. D.	
<b>OPEL</b>							
ASTRA F GSI 1.8 i	2514	215	M6A - 4CX	21X18XEV	24	FN 347 R	
	2545	215	R - 4CX	21X18XEV	24		
ASTRA G 1.8 16V	2514	215	M6A - 4CX	21X18XEV	24	FN 358 R	
	2545	215	R - 4CX	21X18XEV	24		
ASTRA GSI 2.0 / CALIBRA 2.0 i 16 V	2874	228	M4 - 4CX	21X18XEV	24	FN 353 R	
	2609	228	R - 5CX	21X18XEV	24	PIATTO A FILO	
CALIBRA 2.0i TURBO 4x4	2878	228	M6B - 6CX	25X22XEV	14	FN 357 R PIATTO SPORGENTE	
	2693	228	R - 5CX	25X22XEV	14		
CORSA 1200	2518	190	M6 - 3CX	18,5X15,5XEV	14	FN 342 R	
CORSA B 1.6 GSI	2573	200	M6 - 4CX	18,5X15,5XEV	14	FN 351 R	
CORSA C 1.4 i 16 V	2591	200	R - 4CX	18,5X15,5XEV	14		
CORSA B GSI 1.6 16 V	2573	200	M6 - 4CX	18,5X15,5XEV	14	FN 352 R	
	2591	200	R - 4CX	18,5X15,5XEV	14		
KADETT GSI 16V	2874	228	M4 - 4CX	21X18XEV	24	FN 353 R	NEW
	2609	228	R - 5CX	21X18XEV	24		
MANTA	2614	215	M6A - 4CX	25X22XEV	14	N. D.	
	1882	215	R - 4CX	25X22XEV	14	N. D.	
RECORD	2295	200	R - 4CX	25X22XEV	14	N. D.	
SIGNUM - VECTRA 2.2 Dti	5522	238	B15	25X22XEV	14	N. D.	NEW
disco con anelli organici per volani rigidi - clutch disc with organic linings for standard flywheel							
SIGNUM - VECTRA 2.2 Dti	5523	238	M6B - 6CX	25X22XEV	14	N. D.	NEW
disco con PIASTRINE CX per volani rigidi - clutch disc with CERAMETALLIC PADS for standard flywheel							
TIGRA 1.6 i 16V	2573	200	M6 - 4CX	18,5X15,5XEV	14	FN 352 R	
	2591	200	R - 4CX	18,5X15,5XEV	14		
<b>PEUGEOT</b>							
104	2092	180	R - 3CX	17X15XEV	20	FN 395 R	
106 RALLY - XT - XR	2542	180	M6 - 3CX	21X18XEV	18	FN 395 R	
	2588	180	R - 3CX	21X18XEV	18		
106 1.6 - 1.6 16V => 01	2513	200	M6 - 4CX	21X18XEV	18	FN 367 R	
	2589	200	R - 4CX	21X18XEV	18		
106 1.6 - 1.6 16V 01 =>	2513	200	M6 - 4CX	21X18XEV	18	FN 713 R	
	2589	200	R - 4CX	21X18XEV	18		
204 / 304 S	2120	200	R - 4CX	59X56XEV	14	N. D.	
205 / 309 GTI 1600/1900	2513	200	M6 - 4CX	21X18XEV	18	FN 363 R	
	2589	200	R - 4CX	21X18XEV	18		
205 RALLY	2542	180	M6 - 3CX	21X18XEV	18	FN 395 R	
	2588	180	R - 3CX	21X18XEV	18		
206 WRC - 206 2.0 Hdi	6058	230	M8 - 5CX	21X18XEV	18	N. D.	
	6072	230	R - 5CX	21X18XEV	18		
306 2.0 16V - 2.0 Xsi	2605	215	R - 4CX	21X18XEV	18	FN 361 R	
	2618	215	M6A - 4CX	21X18XEV	18		
405 1.9 MI16 - 2.0 MI16	2605	215	R - 4CX	21X18XEV	18	FN 361 R	
	2618	215	M6A - 4CX	21X18XEV	18		
3000 V6	6173	228	R - 5CX	24X21XEV	21	N. D.	
	6241	228	M8 - 5CX	24X21XEV	21		
<b>PORSCHE</b>							
911 2.2 T	2559	228	M4 - 4CX	21X18XEV	24	N. D.	
	2609	228	R - 4CX	21X18XEV	24	N. D.	
911 2.3 - 2.7 - 3.0	6179	228	M8 - 5CX	23X20XEV	20	N. D.	
	2527	228	R - 5CX	23X20XEV	20	N. D.	

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch	
924	2804	215	M6A - 4CX	21X18XEV	24	N. D.	
	2466	215	R - 4CX	21X18XEV	24	N. D.	
<b>RENAULT</b>							
CLIO 1.8 RS i	2508	200	M6 - 4CX	22X20XEV	26	FN 400 R	
	2590	200	R - 4CX	22X20XEV	26		
CLIO 1.8 16V - 2.0 Williams	2508	200	M6 - 4CX	22X20XEV	26	FN 394 R	
	2590	200	R - 4CX	22X20XEV	26		
CLIO RS	2830	215	M6A - 4CX	22X20XEV	26	FN 386 R	
	2831	215	R - 4CX	22X20XEV	26		
CLIO 2.0 16V Sport 05>	6173	228	R - 5CX	24X21XEV	21	N. D.	NEW
	6241	228	M8 - 5CX	24X21XEV	21		NEW
MEGANE 2.0 16V	2830	215	M6A - 4CX	22X20XEV	26	FN 386 R	
	2831	215	R - 4CX	22X20XEV	26		
MEGANE	5197	215	R - 4CX	24X21XEV	21	N. D.	
	5452	215	M - 4CX	24X21XEV	21		NEW
MEGANE HDI	6234	240	R - 6CX	24X21XEV	21	N. D.	NEW
R5 GT TURBO	2508	200	M6 - 4CX	22X20XEV	26	FN 400 R	
	2590	200	R - 4CX	22X20XEV	26		
R5 ALPINE TURBO	2541	190	R - 3CX	17X15XEV	20	FN 398 R	
R5 GTI TURBO TWIN CLUTCH	5096	190	R - 3CX	22X20XEV	26	N. D.	
R5 GTI TURBO TWIN CLUTCH (organic version)	6128	190	BL3	24X21XEV	21	N. D.	NEW
	6129	190	BL3	24X21XEV	21		NEW
R5 1.4 ALPINE - R12	2092	180	R - 3CX	17X15XEV	20	FN 395 R	
	5453	180	M - 3CX	17X15XEV	20		
R16	2296	200	R - 4CX	24X21XEV	21	FN 388 R	
	2769	200	M6 - 4CX	24X21XEV	21		
<b>ROVER</b>							
114 16V GSI - 214 16V GSI	2619	190	M6 - 3CX	21X18XEV	18	FN 711 R	
218	5127	215	M8 - 4CX	25.5X23XEV	24	FN 715 R	
	2884	215	R - 4CX	25.5X23XEV	24		NEW
<b>SEAT</b>							
IBIZA 1.8 - 2.0 16V	2806	228	R - 5CX	22.3X20.2XEV	28	N. D.	
	2775	228	M8 - 5CX	22.3X20.2XEV	28		N. D.
IBIZA IV 1.9 TDI	6104	240	R - 6CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.	
LEON 1.8 T CUPRA R	6170	240	M8 - 5CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.	
	6104	240	R - 6CX	24,1X21,8XEV	23		N. D.
LEON 1.9 TDI	6104	240	R - 6CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.	
	5515	240	B15 - 6CX	24,1X21,8XEV	23		N. D.
LEON 1.9 TDI 150 CV	5489	240	B15 P	24,1X21,8XEV	23	N. D.	
disco con anelli organici per volani rigidi - clutch disc with organic linings for standard flywheel							
LEON 1.9 TDI 150 CV	5515	240	M6B - 6CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.	NEW
disco con PIASTRINE CX per volani rigidi - clutch disc with CERAMETALLIC PADS for standard flywheel							
<b>SIMCA - TALBOT</b>							
1100	2691	180	M6 - 3CX	18X16XEV	21	FN 395 RS	
SIMCA - TALBOT	2160	215	M6 - 3CX	26X21X4	10	N. D.	NEW
<b>SKODA</b>							
FABIA	6174	190	R - 3CX	20X18XEV	18	N. D.	
	6175	190	M6 - 3CX	20X18XEV	18		N. D.
<b>SUBARU</b>							
LEGACY - IMPREZA WRX I° SERIE	2711	228	M6A - 4CX	25,5X23XEV	24	N. D.	
	2821	228	R - 5CX	25.5X23XEV	24		N. D.
IMPREZA Sti	6139	241	M6B - 6CX	25,5X23XEV	24	N. D.	
	6138	241	R - 6CX	25,5X23XEV	24		N. D.
<b>SUZUKI</b>							
1110 SJ 410	2511	180	R - 3CX	20X18XEV	18	FN 901 R	
	2552	180	M6 - 3CX	20X18XEV	18		
1300 SJ 413 - JIMNY 1.3 16V	2553	190	M6 - 3CX	23X20XEV	20	FN 904 R	
	2550	190	R - 3CX	23X20XEV	20		

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch
SWIFT 1300	5294	190	M6 - 3CX	19X17XEV	18	N. D.
	5094	190	R - 3CX	19X17XEV	18	
SWIFT 1.6	2592	200	M4 - 4CX	23X20XEV	20	N. D.
VITARA	2592	200	M4 - 4CX	23X20XEV	20	FN 903 R
<b>TOYOTA</b>						
HBT-VM 3000 TD	2707	260	M6B - 6CX	26X23XEV	23	N. D.
CELICA COUPE 2.0 I TURBO	2557	238	M6A - 4CX	29X25.5XEV	21	N. D.
<b>CELICA</b>	<b>6137</b>	<b>210</b>	<b>M6A - 4CX</b>	<b>24X21XEV</b>	<b>21</b>	<b>N. D.</b> <b>NEW</b>
LAND CRUISER 90 (J9) 3.0 TD	6144	260	M6B - 6CX	29X25.5XEV	21	N. D.
LAND CRUISER (J12) 3.0 D-4D	9260	275	B15 - 8CX	29X25.5XEV	21	N. D.
LAND CRUISER (J12) 3.0 D-4D	9261	275	B15	29X25.5XEV	21	N. D.
<b>disco speciale con anelli tipo "carta" - clutch disc with "paper" facings</b>						
<b>VOLKSWAGEN</b>						
GOLF 1100	5136	180	R - 3CX	21X18XEV	24	FN 452 R
	2600	180	M6 - 3CX	21X18XEV	24	
GOLF I 1.8 Gti	2603	210	M6A - 4CX	21X18XEV	24	FN 455 R
	2822	210	R - 4CX	21X18XEV	24	
GOLF II 1.8 Gti	2603	210	M6A - 4CX	21X18XEV	24	FN 455 R
	2822	210	R - 4CX	21X18XEV	24	
GOLF II 2.0 Gti 16V	2599	210	M6A - 4CX	22,1X20,3XEV	28	FN 455 R
	6040	210	R - 4CX	22,1X20,3XEV	28	
GOLF III 1.8 - 1.9 TD	2603	210	M6A - 4CX	21X18XEV	24	FN 455 R
	2822	210	R - 4CX	21X18XEV	24	
GOLF III 2.0	2599	210	M6A - 4CX	22,1X20,3XEV	28	FN 457 R
	6040	210	R - 4CX	22,1X20,3XEV	28	
GOLF III 2.0 16V - 2.8 VR6	2806	228	R - 5CX	22.3X20.2XEV	28	N. D.
	2775	228	M8 - 5CX	22.3X20.2XEV	28	N. D.
GOLF IV 1.9 TDI - TDI 4MOTION	6170	240	M6B - 6CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.
	6104	240	R - 6CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.
GOLF RABBIT	2602	200	M6 - 4CX	21X18XEV	24	N. D.
GOLF RABBIT	2465	200	R - 4CX	21X18XEV	24	N. D.
GOLF RABBIT	2466	215	R - 4CX	21X18XEV	24	FN 460 R
POLO 1.3 GT/ 1.4 16V / 1.6 16V	5446	200	M6 - 4CX	20.7X18.3XEV	24	FN 462 R
SCIROCCO 1500	2601	190	M6 - 3CX	21X18XEV	24	FN 453 R

## TIPOLOGIA DISCO FRIZIONE - *clutch disc type*



**M4 - 4 CX**



**M6 - 3CX**



**M6 - 4CX**



**M6A - 4CX**



**M6B - 6CX**



**M8 - 4CX**



**M8 - 5CX**



**R - 3CX**



**R - 4CX**



**R - 5CX**



**R - 6CX**



**B 15**



**A - P**





## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

I prezzi del listino si intendono franco partenza, non sono impegnativi e possono variare senza preavviso.

L'imballo è a carico dell'Acquirente.

In qualunque caso la merce viaggia a rischio e pericolo del Committente.

I nostri prodotti sono garantiti, esenti, da difetti di qualità e confezione; come d'uso la garanzia è limitata alla sostituzione del pezzo da noi riconosciuto difettoso e purché resoci franco di spesa.

Per essere valido qualsiasi reclamo deve pervenirci nel termine di otto giorni dal ricevimento della merce e non dà, in ogni caso, il diritto all'Acquirente di trattenere importi dovuti per altre partite scadute.

Saranno ritenuti validi unicamente i pagamenti effettuati direttamente alla nostra Amministrazione.

Per qualsiasi controversia è competente il Foro di Casale Monferrato (AL).

Con il conferimento dell'ordine le condizioni sopra specificate si intendono integralmente accettate, senza alcuna riserva, da parte dell'Acquirente.

**Le denominazioni ed i riferimenti originali citati in questo catalogo sono esposti a puro titolo indicativo; decliniamo, pertanto, ogni responsabilità per eventuali inesattezze dovute all'informazione o alla stampa.**

**I ricambi S.A.F.F.A. non sono originali, ma sono perfettamente intercambiabili con quelli originali.**

## GENERAL CONDITIONS OF SALE

*The prices showed in this catalogue are intended in Italian Lire; they aren't binding and be changed also without any anticipated advise. They are interested free Italian Border.*

*The package is at the buyer's change.*

*Goods travel, in any case for account, risk and peril of the buyer.*

*The goods are guaranteed free of defects of quality and manufacturing.*

*The guarantee is limited for the replacement of the articles we admit with defects. The articles must be to returned free of charge.*

*No claim on the quality or quantity of the supply will be admitted unless the buyer confirms the claim in writing within 8 days since the receipt of the goods.*

*In every case the buyer cannot exempt himself from the payment of the corresponding invoice.*

*Payments will be considered as valid only it they are effected directly on the whole amount of the invoices.*

*For every law suit the only competent forum in the Law Court of Casale Monferrato (AL).*

*With the order the buyer accept, in full, the general conditions of sale.*

***The applications and original references indicated in this catalogue are for information; we decline responsibility for errors of information or of print.***

***S.A.F.F.A. spare parts aren't original spare parts, but they are perfectly changeable with the original ones.***