

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch	
ALFA ROMEO							
145/146 16V BOXER	2465	200	R - 4CX	21X18XEVE	24	FN 024 R	
145/146 1.7 16V	2596	200	M6 - 4CX	21X18XEVE	24	FN 026 R (Ø 215)	
	2465	200	R - 4CX	21X18XEVE	24		
145/146 1.8 16V	2219	215	R - 4CX	23X20XEVE	20	FN 119 R	
	2517	215	M8 - 4CX	23X20XEVE	20		
147 1.6 16V	2219	215	R - 4CX	23X20XEVE	20	FN 117 R	
156 1.8 16V	2517	215	M8 - 4CX	23X20XEVE	20		
145/146 1.9 Jtd	2931	235	A-P	23X20XEVE	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	22X19XEVE	19	FR 015 R	
ALFA 75 TURBO - 3.0	2610	215	M8 - 4CX	22X19XEVE	19	FR 015 R	
GIULIA 1300/1600	5031	200	R - 4CX	25,5X21X4	10	FR 012 R	
	6142	200	M6 - 4CX	25,5X21X4	10	FR 012 R	
GIULIETTA 2.0 JTDM (mot. 940A4000 - 940B4000)	5596RA	240	R-LA	23X20XEVE	20	FN 464R/MOD	NEW
disco RIGIDO con anelli organici per volano originale - RIGID clutch disc with organic linings for original flywheel							
MITO 1.4 TB (motore 312A1000)	6224	215	R-LA	23X20XEVE	20	FN 654 R	NEW
disco RIGIDO con anelli organici per volano originale - RIGID clutch disc with organic linings for original flywheel							
QUADRIFOGLIO VERDE	2596	200	M6 - 4CX	21X18XEVE	24	FN 024 R	
FOR TWIN CLUTCH	6194	190	B15	22X19XEVE	19	N. D.	
	6195	190	B15	22X19XEVE	19	N. D.	
AUDI							
80 - 90 1.6/1.8/1.9	6103	210	R - 4CX	24,1X21,8XEVE	23	N. D.	
90 2.0/2.2 QUATTRO	5447	228	M8 - 5CX	24,1X21,8XEVE	23	N. D.	
A3 1.9 TDI - TDI QUATTRO	6170	240	M8 - 5CX	24,1X21,8XEVE	23	N. D.	
	6104	240	R - 6CX	24,1X21,8XEVE	23	N. D.	
A6 2.0 16V QUATTRO	5447	228	M8 - 5CX	24,1X21,8XEVE	23	N. D.	
COUPE' 2.0/2.2/2.3 QUATTRO	5447	228	M8 - 5CX	24,1X21,8XEVE	23	N. D.	
BMW							
316	5445	215	M6A - 4CX	29X23X4	10	FR 049 R	
	2119	215	R - 4CX	29X23X4	10	FR 049 R	
320i/323i (E30)	2548	228	M6A - 4CX	29X23X4	10	FN 046 R	
520i (E34)	2608	228	R - 5CX	29X23X4	10		
320i/325i (E36)	2608	228	R - 5CX	29X23X4	10	FN 052 R	
M3(E36) - M5	2767	240	R - 6CX	29X23X4	10	N. D.	
	6125	240	M6B - 6CX	29X23X4	10		
M3(E46)	6167	240	R - 6CX	35x29x5,5	10	N. D.	
M3(E46)	6500	240	R - 6CX	35X29X4	10	N. D.	NEW
BMW(E90) 330i - 330xi - 330xdrive	5490	240	B15	29,2x26xev	22	N. D.	
disco con anelli organici per modifica volano - clutch disc with organic linings for flywheel modified							
CITROEN							
AX 1.3/1.4 GT	2542	180	M6 - 3CX	21X18XEVE	18	FN 395 R	
	2588	180	R - 3CX	21X18XEVE	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	24X21XEVE	21	N. D.	
C1 1.0 (3 Cilindri)	6469	190	R - 3CX	22X19XEVE	19	N. D.	NEW
C2 - C3 1.6 16V	2513	200	M6 - 4CX	21X18XSP	18	FN 713 R	
	2589	200	R - 4CX	21X18XSP	18		
C4 / C4 COUPE' 2.0 16V	6058	230	M8 - 5CX	21X18XEVE	18	FN 368 R	
	6072	230	R - 5CX	21X18XEVE	18		
ZX 1.9/2.0 VOLCANO	2513	200	M6 - 4CX	21X18XSP	18	FN 367 R	
	2589	200	R - 4CX	21X18XSP	18		
ZX 2.0 16V VOLCANO	2605	215	R - 4CX	21X18XEVE	18	FN 361 R	
	2618	215	M6A - 4CX	21X18XEVE	18		
XSARA COUPE' 2.0 16V	6058	230	M8 - 5CX	21X18XEVE	18	FN 368 R	
	6072	230	R - 5CX	21X18XEVE	18		

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch	
XANTIA 3.0 V6	6234	241	R - 5CX	24X21XEV	21	N. D.	NEW
	6468	241	M4 - 6CX	24X21XEV	21		
FIAT							
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		
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) 1.3 D Mjet(55kw)	5559	200	R - 4CX	17X15XEV	20	FN 248 R	
	5560	200	M6 - 4CX	17X15XEV	20		
500 1.4 ABARTH (motore 312A1000)	6224	215	R-LA	23X20XEV	20	FN 654 R	NEW
disco RIGIDO con anelli organici per volano originale - RIGID clutch disc with organic linings for original flywheel							
600 D - 600 ABARTH	5175	160	R - 3CX	17X14,5X4	6	N. D.	
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	
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	FN 136 R	
	2219	215	R - 4CX	23X20XEV	20		
PUNTO (188) 1.3 JTD Mjet	2708	215	M6A - 4CX	23X20XEV	20	FN 137 R	
GRANDE PUNTO (199) 1.3D Multijet	6249	215	M6A	23X20XEV	20		
disco con anelli organici per volani rigidi - clutch disc with organic linings for rigid flywheel							
GRANDE PUNTO 1.4 ABARTH (motore 312A1000)	6224	215	R-LA	23X20XEV	20	FN 654 R	NEW
disco RIGIDO con anelli organici per volano originale - RIGID clutch disc with organic linings for original flywheel							
GRANDE PUNTO 1.4 ABARTH (motore 312A1000)	2662RA	215	M6A	23X20XEV	20	FN 655 R	NEW
disco con anelli organici per modifica volano - clutch disc with organic linings for flywheel modified							
GRANDE PUNTO 1.9 MJET (88kw - motore 939A1000)	5597RA	240	R-LA	23X20XEV	20	FN 055 R	NEW
disco RIGIDO con anelli organici per volano originale - RIGID clutch disc with organic linings for original flywheel							
GRANDE PUNTO 1.9 MJET (96kw - motore 199A5000)	5597RA	240	R-LA	23X20XEV	20	FN 055 R	NEW
disco RIGIDO con anelli organici per volano originale - RIGID clutch disc with organic linings for original flywheel							
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	
disco con anelli organici per volani rigidi - clutch disc with organic linings for rigid flywheel							
PUNTO 1.9 Jtd - MAREA 1.9 Jtd	5516	235	B15	23X20XEV	20	N. D.	
disco con anelli organici per volani rigidi - clutch disc with organic linings for rigid flywheel							
PUNTO/MAREA/BRAVO Mot Jtd	5517	235	M6B - 6CX	23X20XEV	20	N. D.	
disco con PIASTRINE CX per volani rigidi - clutch disc with CERAMETALLIC PADS for rigid 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		

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch
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	
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	
FORD						
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 FIESTA TURBO 90	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
TAUNUS 1600	2093	190	R - 3CX	25,4X23XEV	23	FN 214 R
HONDA						
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.
INNOCENTI						
MINI MINOR	2239	180	R - 3CX	53X49XEV	32	N. D.
IM3	5079	190	R - 3CX	53X49XEV	32	N. D.
JEEP						
WRANGLER 4.0	6169	268	M6B - 8CX	29X23X4,5	10	N. D.
	6220	268	R - 8CX	29X23X4,5	10	N. D.
LADA						
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
LANCIA - AUTOBIANCHI						
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	FN 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	

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch
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.
LOTUS						
ELISE 111 (Mot. Toyota)	6182	210	M6 - 4CX	24X21XEV	21	N. D.
MASERATI						
BITURBO 2500	6181	240	M8 - 5CX	25X22XEV	14	N. D.
	6213	240	R - 5CX	25X22XEV	14	N. D.
MAZDA						
MIATA 1.6 16v	5578	200	R - 4CX	24.3X22XEV	22	N. D.
MIATA 1.8 16v	2801	215	M6A - 4CX	24.3X22XEV	23	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.
MINI						
(R56) JOHN COOPER WORKS (mot N18B16C - N18B16D)	2775	228	M8 - 5CX	22.3X20.2XEV	28	FN 368 R
MITSUBISHI						
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.
PAJERO	2745	275	M6B - 4CX	25,4X23XEV	24	N. D.
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.
NISSAN						
PATROL TERRANO	2613	241	M6B - 6CX	25,5X23XEV	24	N. D.
	2582	241	R - 6CX	25,5X23XEV	24	N. D.
OPEL						
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	2878	228	M6B - 6CX	25X22XEV	14	FN 353 R PIATTO A FILO
	2693	228	R - 5CX	25X22XEV	14	
CALIBRA 2.0 i 16V	2878	228	M6B - 6CX	25X22XEV	14	FN 353 R PIATTO A FILO
	2693	228	R - 5CX	25X22XEV	14	
CALIBRA TURBO	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
	2591	200	R - 4CX	18,5X15,5XEV	14	
CORSA C 1.4 i 16 V	2573	200	M6 - 4CX	18,5X15,5XEV	14	FN 352 R
	2591	200	R - 4CX	18,5X15,5XEV	14	
CORSA B GSI 1.6 16 V	2874	228	M4 - 4CX	21X18XEV	24	FN 353 R
	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.

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch
disco con anelli organici per volani rigidi - clutch disc with organic linings for rigid flywheel						
SIGNUM - VECTRA 2.2 Dti	5523	238	M6B - 6CX	25X22XEVE	14	N. D.
disco con PIASTRINE CX per volani rigidi - clutch disc with CERAMETALLIC PADS for rigid flywheel						
TIGRA 1.6 i 16V	2573	200	M6 - 4CX	18,5X15,5XEVE	14	FN 352 R
	2591	200	R - 4CX	18,5X15,5XEVE	14	
PEUGEOT						
104	2092	180	R - 3CX	17X15XEVE	20	FN 395 R
106 RALLY - XT - XR	2542	180	M6 - 3CX	21X18XEVE	18	FN 395 R
	2588	180	R - 3CX	21X18XEVE	18	
106 1.6 - 1.6 16V => 01	2513	200	M6 - 4CX	21X18XEVE	18	FN 367 R
	2589	200	R - 4CX	21X18XEVE	18	
106 1.6 - 1.6 16V 01 =>	2513	200	M6 - 4CX	21X18XEVE	18	FN 371 R
	2589	200	R - 4CX	21X18XEVE	18	
204 / 304 S	2120	200	R - 4CX	59X56XEVE	14	N. D.
205 / 309 GTI 1600/1900	2513	200	M6 - 4CX	21X18XEVE	18	FN 363 R
	2589	200	R - 4CX	21X18XEVE	18	
205 RALLY	2542	180	M6 - 3CX	21X18XEVE	18	FN 395 R
	2588	180	R - 3CX	21X18XEVE	18	
206 RC - 206 2.0 S16	6058	230	M8 - 5CX	21X18XEVE	18	FN 368 R
	6072	230	R - 5CX	21X18XEVE	18	
306 2.0 ST - 2.0 Xsi	2605	215	R - 4CX	21X18XEVE	18	FN 361 R
	2618	215	M6A - 4CX	21X18XEVE	18	
405 1.9 MI16 - 2.0 MI16	2605	215	R - 4CX	21X18XEVE	18	FN 361 R
	2618	215	M6A - 4CX	21X18XEVE	18	
406 COUPE' 3.0 V6	6234	241	R - 5CX	24X21XEVE	21	N. D.
	6468	241	M4 - 6CX	24X21XEVE	21	
PORSCHE						
911 2.2 T	2559	228	M4 - 4CX	21X18XEVE	24	N. D.
	2609	228	R - 4CX	21X18XEVE	24	N. D.
911 2.3 - 2.7 - 3.0	6179	228	M8 - 5CX	23X20XEVE	20	N. D.
	2527	228	R - 5CX	23X20XEVE	20	N. D.
924	2804	215	M6A - 4CX	21X18XEVE	24	N. D.
	2466	215	R - 4CX	21X18XEVE	24	N. D.
RENAULT						
CLIO 1.8 RS i	2508	200	M6 - 4CX	22X20XEVE	26	FN 400 R
	2590	200	R - 4CX	22X20XEVE	26	
CLIO 1.8 16V - 2.0 Williams	2508	200	M6 - 4CX	22X20XEVE	26	FN 394 R
	2590	200	R - 4CX	22X20XEVE	26	
CLIO RS	2830	215	M6A - 4CX	22X20XEVE	26	FN 386 R
	2831	215	R - 4CX	22X20XEVE	26	
CLIO 2.0 16V Sport 05>	6173	228	R - 5CX	24X21XEVE	21	N. D.
	6241	228	M8 - 5CX	24X21XEVE	21	
MEGANE 2.0 16V	2830	215	M6A - 4CX	22X20XEVE	26	FN 386 R
	2831	215	R - 4CX	22X20XEVE	26	
MEGANE	5197	215	R - 4CX	24X21XEVE	21	N. D.
	5452	215	M - 4CX	24X21XEVE	21	
MEGANE HDI	6234	240	R - 6CX	24X21XEVE	21	N. D.
SUPER5 GT TURBO	2508	200	M6 - 4CX	22X20XEVE	26	FN 400 R
	2590	200	R - 4CX	22X20XEVE	26	
R5 1.4 TURBO	2541	190	R - 3CX	17X15XEVE	20	FN 398 R
R5 GTI TURBO TWIN CLUTCH	5096	190	R - 3CX	22X20XEVE	26	N. D.
R5 GTI TURBO TWIN CLUTCH (organic version)	6128	190	BL3	24X21XEVE	21	N. D.
	6129	190	BL3	24X21XEVE	21	
R5 1.4 ALPINE - R12	2092	180	R - 3CX	17X15XEVE	20	FN 395 R
	5453	180	M - 3CX	17X15XEVE	20	
R16	2296	200	R - 4CX	24X21XEVE	21	FN 388 R
	2769	200	M6 - 4CX	24X21XEVE	21	
ROVER						
114 16V GSI - 214 16V GSI	2619	190	M6 - 3CX	21X18XEVE	18	FN 711 R
218	5127	215	M8 - 4CX	25.5X23XEVE	24	FN 715 R
	2884	215	R - 4CX	25.5X23XEVE	24	

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch
SEAT						
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 rigid flywheel						
LEON 1.9 TDI 150 CV	5515	240	M6B - 6CX	24,1X21,8XEV	23	N. D.
disco con PIASTRINE CX per volani rigidi - clutch disc with CERAMETALLIC PADS for rigid flywheel						
SIMCA - TALBOT						
1100	2691	180	M6 - 3CX	18X16XEV	21	FN 395 RS
SIMCA - TALBOT	2160	215	M6 - 3CX	26X21X4	10	N. D.
SKODA						
FABIA	6174	190	R - 3CX	20X18XEV	18	N. D.
	6175	190	M6 - 3CX	20X18XEV	18	N. D.
SUBARU						
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.
SUZUKI						
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 (per volano con piatto)
	2550	190	R - 3CX	23X20XEV	20	
1300 SJ 413 - JIMNY 1.3 16V	2553	190	M6 - 3CX	23X20XEV	20	FN 902 R (per volano piatto)
	2550	190	R - 3CX	23X20XEV	20	
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.
SX4 1.9 DDIS 4X4 (88kw - motore D19AA)	5597	240	R-LA	23X20XEV	20	FN 055 R
disco RIGIDO con anelli organici per volano originale - RIGID clutch disc with organic linings for original flywheel						
VITARA	2592	200	M4 - 4CX	23X20XEV	20	FN 903 R
TOYOTA						
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.
CELICA	6137	210	M6A - 4CX	24X21XEV	21	N. D.
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.
disco speciale con anelli tipo "carta" - clutch disc with "paper" facings						
VOLKSWAGEN						
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	FN 463 R
	2775	228	M8 - 5CX	22.3X20.2XEV	28	

NEW

Descrizione / Description	Disco / Disc	Ø	Tipo / Type	Mozzo / Hub	Z	Mecc. / Clutch
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