



EXTENSIÓN DE PRODUCTOS

FEBRERO 2022

AMPLIACIÓN GAMA DE PRODUCTOS

BOUGICORD	EFI SENSOR	Total
SENSORES TEMPERATURA DE ESCAPE	55	55
BOBINAS DE ENCENDIDO	9	9
SENSORES DE CIGUENAL	8	8
SENSORES VELOCIDAD DE RUEDAS	8	8
SENSORES PRESION DE COMBUSTIBLE	7	7
SENSORES PRESION DE FILTRO DE PARTICULAS	2	2
SENSORES DE TEMPERATURA	2	2
SENSORES PRESION DE VACIO	2	2
SENSORES PRESION ABSOLUTA	2	2
SENSORES PRESION DE ESCAPE	2	2
SENSORES PRESION DE AIRE	2	2
SENSORES PRESION DE ACEITE	2	2
SENSORES POSICION MOTOR ELECTRICO	1	1
SENSORES ARBOL DE LEVAS	1	1
SENSORES VELOCIDAD CAJA DE CAMBIOS	1	1
SENSORES POSICION CAJA DE CAMBIO	1	1
SENSORES PEDAL DE FRENO	1	1
SENSORES PRESION FILTRO DE PARTICULAS	1	1
Total	98	107

Ampliación de nuestra cobertura:
+5,5 millones de vehículos en el
 parque móvil español



LAS 5 PRINCIPALES NOVEDADES

*En la flota española

1473823

SENSOR PRESION
DE AIRE



+600 K vehículos
cubiertos* incluyendo



Sandero II TCe
10.2012/-

291178

SENSORES PRESION
ABSOLUTA



+257 K vehículos
cubiertos* incluyendo



Captur I 1.5 dCi
06.2013/-

302465

SENSORES VELOCIDAD DE
RUEDAS



+111 K vehículos
cubiertos* incluyendo



308 II 1.6 Blue HDi
11.2013/-

1473704

SENSORES PRESION DE
ACEITE



+88 K vehículos
cubiertos* incluyendo



Passat B8 2.0 TDI
11.2014/-

1473608

SENSORES PRESION DE
COMBUSTIBLE



+80 K vehículos
cubiertos* incluyendo



2008 I 1.2 THP
01.2015/-

SENSORES TEMPERATURA DE ESCAPE

*En la flota española

En 2022, completamos nuestra gama de sensores EGTS con aplicaciones francesas, 55 nuevas referencias :

1473144

Posición: antes/después del DPF o después del catalizador (T5/T6)



+570 K vehículos cubiertos* incluyendo



C4 I 1.6 HDi
11.2004/11.2007

1473112

Posición: antes/después del FAP o del catalizador (T5)



+420 K vehículos cubiertos* incluyendo



207/207+ 1.4 HDi
02.2006/10.2013

1473114

Posición: antes/después del FAP o del catalizador (T5)



+200 K vehículos cubiertos* incluyendo



Kangoo Express 1.5 dCi
09.2010/-

1473116

Posición : después del turbocompresor (T4)



+200 K vehículos cubiertos* incluyendo



Qashqai I 1.5 dCi
02.2007/12.2013

1473118

Position: después del catalizador (T6)



+190 K vehículos cubiertos* incluyendo



407 2.0 HDi
05.2004/10.2010

RECOMENDACIÓN ACCIONES PLATAFORMA

Product description	CARPARK SPAIN	Rank	ABC	% of cal	% of global cars	Qty To stock
SENSORES TEMPERATURA D	571 951	1	A	5,533%	5,533%	1
SENSORES TEMPERATURA D	420 336	3	A	4,066%	14,298%	1
SENSORES PRESION DE AIRE	633 704	7	A-	4,718%	78,828%	1
SENSORES PRESION ABSOLL	257 245	21	A-	1,276%	59,809%	1
SENSORES TEMPERATURA D	137 216	19	A-	1,327%	52,666%	1
SENSORES TEMPERATURA D	131 524	23	A-	1,272%	57,823%	1
SENSORES TEMPERATURA D	127 518	24	A-	1,234%	59,056%	1
SENSORES VELOCIDAD DE R	111 778	107	A-	0,233%	77,997%	1
SENSORES PRESION DE ACE	88 004	2	A-	17,305%	85,071%	1
SENSORES PRESION DE COM	80 684	16	A-	1,281%	89,867%	1
BOBINAS DE ENCENDIDO	79 060	42	A-	0,636%	66,977%	1
SENSORES PRESION DE ACE	1 640	4	A-	0,322%	100,000%	1
SENSORES TEMPERATURA D	199 645	13	A-	1,931%	43,222%	1
SENSORES TEMPERATURA D	199 422	14	A-	1,929%	45,151%	1
SENSORES TEMPERATURA D	190 373	15	A-	1,842%	46,993%	1
SENSORES TEMPERATURA D	153 877	16	A-	1,489%	48,482%	1
SENSORES PRESION DE AIRE	262 031	13	B	1,951%	94,495%	1
SENSORES PRESION DE FILTI	141 775	21	B	1,464%	90,853%	1
SENSORES TEMPERATURA D	113 759	28	B	1,101%	63,703%	1
SENSORES TEMPERATURA D	113 759	29	B	1,101%	64,803%	1
SENSORES TEMPERATURA D	102 423	31	B	0,991%	66,888%	1
SENSORES TEMPERATURA D	96 497	33	B	0,934%	68,812%	1
SENSORES TEMPERATURA D	94 068	37	B	0,910%	72,475%	1
SENSORES DE TEMPERATUR	90 598	97	B	0,186%	94,703%	1
SENSORES TEMPERATURA D	80 311	42	B	0,777%	76,606%	1
SENSORES PRESION DE COM	76 629	17	B	1,217%	91,084%	1
SENSORES PRESION DE COM	63 373	19	B	1,006%	93,171%	1
SENSORES DE CIGUENAL	56 753	138	B	0,159%	91,422%	1
SENSORES ARBOL DE LEVAS	54 083	65	B	0,279%	93,965%	1
SENSORES DE CIGUENAL	48 790	147	B	0,137%	92,736%	1
SENSORES PRESION FILTRO	123 396	24	C	1,274%	95,046%	1
SENSORES PRESION DE ESC	89 206	5	C	5,241%	96,148%	1

Profundidad de las colecciones :
de la **A** a la **D**

Esta recomendación abarca
+5,5 millones de vehículos en el
mercado español.



Para acceder a todas las referencias, consulte
el archivo de tipo stock..

HACIA LA E-MOVILIDAD

Ante la evolución del mercado del automóvil, el Grupo EFI Automotive apoya ya a los fabricantes en su evolución hacia las nuevas generaciones de vehículos híbridos y eléctricos. Diseñados y desarrollados por EFI Automotive, estos productos, que se montan en los últimos modelos, se van incorporando a las gamas ofrecidas en el mercado de recambio.

SENSOR PEDAL DE FRENO



293001



Peugeot e-208 II
08.2019/-



GRACIAS POR SU ATENCIÓN

Jean-Pierre AGUADO –
Director de Cuentas Clave y España
jeanpierre.aguado@efiautomotive.com
Mobile : +33 (0)6 81 09 19 50