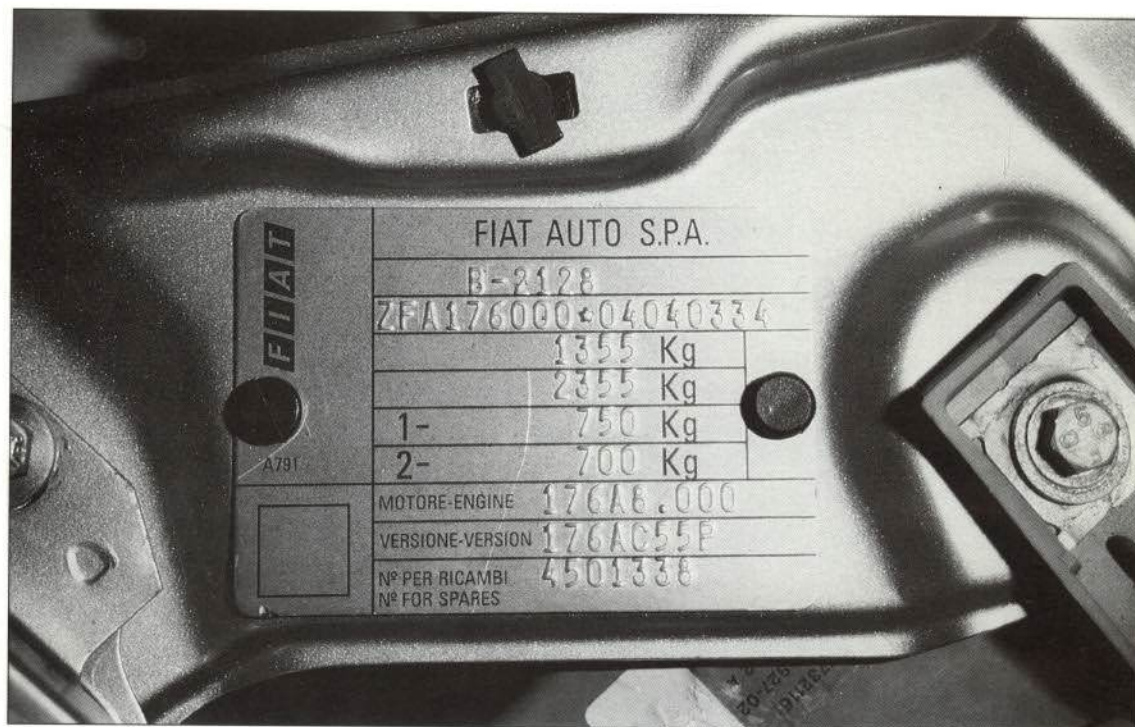


## Códigos de identificación del FIAT PUNTO

*A través de la placa del constructor y de los números de identificación, se pueden determinar diferentes datos de equipamiento y características técnicas del vehículo*



En el FIAT PUNTO, la placa del constructor se encuentra localizada en la travesía superior del frente.



**CESVIMAP**

Centro de Experimentación y Seguridad Vial **MAPFRE**



## 1. PLACA DEL CONSTRUCTOR

La placa del constructor va remachada en el lado derecho de la travesía superior del frente y contiene los siguientes datos:

|               |                           |                            |
|---------------|---------------------------|----------------------------|
| FABRICANTE    |                           |                            |
| ↓             |                           |                            |
| A791          | FIAT AUTO S.P.A.          |                            |
|               | B-2128                    | CONTRASEÑA<br>HOMOLOGACION |
|               | ZFA176000◇04040334        | Nº DE BASTIDOR             |
|               | 1.355 kg.                 | ● PESOS                    |
|               | 2.355 kg.                 |                            |
|               | 1 – 750 kg.               |                            |
|               | 2 – 700 kg.               |                            |
|               | MOTORE ENGINE 1768A.000   |                            |
|               | VERSIONE-VERSION 176AC55P | VERSION                    |
|               | Nº PER RICAMBI            | 4501338                    |
| Nº FOR SPARES |                           |                            |

### 1.1. Número de bastidor

El número de bastidor, además de encontrarse en la placa del constructor, va grabado en el piso del habitáculo, justo debajo del asiento delantero derecho.

|                                       |               |                 |          |
|---------------------------------------|---------------|-----------------|----------|
| ZFA                                   | 176           | 000             | 04040334 |
|                                       |               |                 | Nº SERIE |
|                                       |               | NÚMEROS RELLENO |          |
|                                       | Modelo, PUNTO |                 |          |
| IDENTIFICACIÓN MUNDIAL DEL FABRICANTE |               |                 |          |



### 1.2. Tipo de motor

El código de identificación del motor va grabado en la parte delantera del bloque de cilindros.

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| 176 A8.000<br>◇ 5589914 ◇ | Código<br>N° de motor |
|---------------------------|-----------------------|

176            MODELO DE VEHÍCULO (PUNTO)

A8.000        Tipo de motor (1242 MPI)

### 1.3. Versión

El código de versión identifica el modelo, tipo de motor, número de velocidades, número de puertas y acabado de equipamiento.

|               |    |                           |                      |         |
|---------------|----|---------------------------|----------------------|---------|
| 176           | AC | 5                         | 5                    | P       |
|               |    |                           |                      | ACABADO |
|               |    |                           |                      | F = S   |
|               |    |                           |                      | P = SX  |
|               |    |                           |                      | E = EL  |
|               |    |                           |                      | A = ELX |
|               |    |                           |                      | H = GT  |
|               |    |                           | N° DE PUERTAS, CINCO |         |
|               |    | N° DE VELOCIDADES, CINCO  |                      |         |
|               |    | TIPO DE MOTOR, 1.242 c.c. |                      |         |
| MODELO, PUNTO |    |                           |                      |         |



#### 1.4. Versiones y tipos de motores

| MOTOR          |            | VERSION    |           |
|----------------|------------|------------|-----------|
| Cilindrada     | Código     | Código     | Comercial |
| 1108 SPI       | 176 A6.000 | 176 AA 53F | S 55      |
|                |            | 176 AA 55F |           |
|                |            | 176 BA 53F | S E.D.    |
|                |            | 176 BA 55F |           |
|                |            | 176 AA 53P | SX 55     |
|                |            | 176 AA 55P |           |
|                |            | 176 AA 63E | 6 Speed   |
| 1242 MPI       | 176 A8.000 | 176 AC 53F | S 75      |
|                |            | 176 AC 55F |           |
|                |            | 176 AC 53P | SX 75     |
|                |            | 176 AC 55P |           |
|                |            | 176 AC 53E | EL 75     |
|                |            | 176 AC 53A | ELX 75    |
|                |            | 176 AC 55A |           |
| 1372 Turbo MPI | 176 A4.000 | 176 AD 53H | GT        |
| 1581 MPI       | 176 A9.000 | 176 AL 53P | SX 90     |
|                |            | 176 AL 55P |           |
|                |            | 176 AL 53A | ELX 90    |
|                |            | 176 AL 55A |           |
| 1698 Diésel TD | 176 A5.000 | 176 AF 53F | S TD      |
|                |            | 176 AF 55F |           |
|                | 176 A5.000 | 176 AF 53P | SX TD     |
|                |            | 176 AF 55P |           |
|                | 176 A5.000 | 176 AF 53A | ELX TD    |
|                |            | 176 AF 55A |           |



## CESVIMAP

Centro de Experimentación y Seguridad Vial **MAPFRE**

Ctra. de Valladolid, km.1 • 05004 AVILA (ESPAÑA)  
Tfno.: (920) 22 81 00 • Fax: (920) 22 29 16