



EXCELLENCE

ECCELLENZA

S.I.D.A.T. Group



COME SI IDENTIFICA UN TURBOCOMPRESSORE

Tutte le turbine hanno un codice numerico o alfanumerico generalmente posto su una targhetta o stampato sul carter compressore.

Il codice turbo del costruttore (cornice rossa nelle foto) è tutto ciò che serve per l'identificazione,

Il codice originale OE potrebbe generare errori, in quanto i relativi turbo completi potrebbero essere intercambiabili, ma non i componenti interni quali coreassy, geometrie, attuatori ecc.

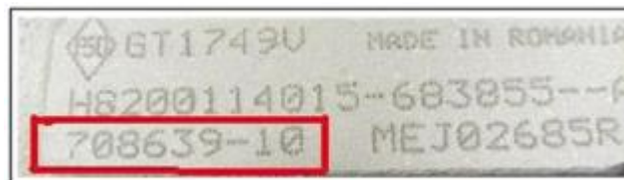
TOYOTA



BorgWarner - KKK



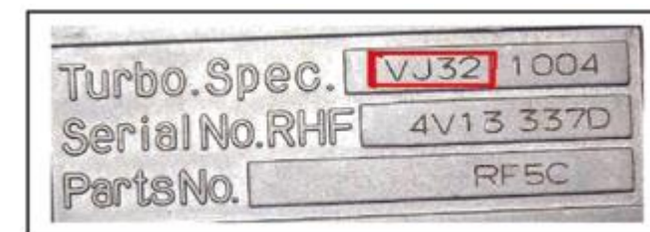
GARRETT



MHI - MITSUBISHI



IHI



HOLSET



Digitando il corretto codice turbo posso essere visualizzati tutti i ricami disponibili in gamma.

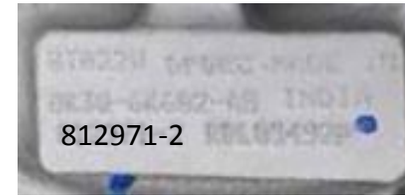
COME SI IDENTIFICA UN ATTUATORE

S.I.D.A.T. Group

Per identificare il corretto attuatore elettronico Hella

è indispensabile utilizzare il **CODICE TURBO DEL COSTRUTTORE** (Garrett , Mitsubishi, Bosch-Mahle, IHI) presente sulla targhetta del turbocompressore

Ad esempio: 812971-2 restituisce il codice SIDAT 48.1079



In alternativa si possono utilizzare INSIEME i due codici presenti sull'attuatore, entrambi devono far parte delle cross del codice che viene ricercato



A **B**
6NW 009 550 + **G-74**
= **SIDAT 48.1079**