

# **Beta** **1464VD**



**IT** Manuale d'uso e istruzioni

**EN** Operation manual and instructions

**FR** Notice d'utilisation et instructions

**DE** Bedienungsanleitung

**ES** Manual de uso e instrucciones

**NL** Gebruikshandleiding

**PL** Instrukcja obsługi i zalecenia

**PT** Manual de uso e instruções

**HU** Használati kézikönyv és útmutató

# MANUALE D'USO E ISTRUZIONI

IT

## BETA 1464VD TESTER PER LA MISURAZIONE DEL VUOTO

Questo tester per la misurazione del vuoto, utilizzato in abbinamento al tester 1464T, è in grado di misurare il vuoto con una risoluzione pari a 1mBar. È uno strumento estremamente utile, essendo utilizzabile per misurare qualsiasi vuoto presente nel veicolo. Serve inoltre a verificare il regolatore di pressione del carburante, la valvola EGR, il booster di frenata ecc.

### CARATTERISTICHE

Range	0 ÷ -800 mBar
Risoluzione	1 mBar
Precisione	±1.5%
Compatibilità	1464T

### ISTRUZIONI

Per effettuare la misurazione, procedere nel modo seguente.

1. Accendere il tester 1464T e selezionare la funzione di misurazione del vuoto.
2. Collegare il sensore 1464VD al connettore indicato sul display.
3. Premere "OK" per abilitare la funzione di misurazione della pressione delle particelle.
4. Collegare il sensore al tubo o al componente da testare; sul display del tester 1464T apparirà il valore del vuoto.



#### IMPORTANTE

Questo sensore misura esclusivamente il vuoto e non la pressione; è tuttavia protetto fino a una pressione di 2.000 mbar. Per evitare di danneggiare il sensore, assicurarsi che la pressione applicata non ecceda 2.000 mbar.

# OPERATION MANUAL AND INSTRUCTIONS

EN

## BETA 1464VD VACUUM TESTER

This vacuum tester, used with the 1464T tester, can measure vacuum with a resolution of 1mBar. It can be used to test any vacuum present in the vehicle; so it is extremely useful. It can be used to check the fuel pressure regulator, EGR valve, brake booster etc.

### FEATURES

Range	0 ÷ -800 mBar
Resolution	1 mBar
Accuracy	±1.5%
Compatibility	1464T

### INSTRUCTIONS

To carry out the measurement, the following steps must be followed.

1. Turn on the 1464T tester and select the vacuum test function.
2. Connect the 1464VD sensor to the connector indicated on the screen.
3. Press "OK" to access the measurement function.
4. Connect the sensor to the tube or part to be tested; the vacuum reading will appear in the 1464T screen.



#### IMPORTANT

This sensor only measures vacuum, not pressure; anyway, it is protected up to 2.000 mbar pressure. Make sure no pressure over 2.000 mbar is applied to avoid sensor damage.