

## Metallische Druck- und Depressionspumpe (-1/+ 4bar)

Artikelnummer : HU 0550



**Artikelbezeichnung** Metallische Druck- und Depressionspumpe (-1/+ 4bar)

**Barcode** 3700461415104

**Intro** Die metallische Druck-/Vakuumpumpe bietet eine präzise Steuerung von hoch anspruchsvollen Pneumatiksystemen und ist ideal für erweiterte Werkstattdiagnosen von Turbos, Einspritzungen und Unterdrucksteuerungen.

**Texte** Die vollständig aus Metall gefertigte Pumpe HU 0550 bietet einen großen Druck- und Vakuumbereich (-1 bis +4 bar), um auch den anspruchsvollsten Tests gerecht zu werden. Die HU0550 wurde für anspruchsvolle technische Aufgaben entwickelt und ermöglicht die präzise Steuerung von :

- Den Ladedruck des Turbos
- Die Dichtheit des Benzindruckreglers
- Die Unterdruck-Vorlaufkurve
- Das Überdruckventil
- Der LDA-Membran der Einspritzpumpen
- Des AGR-Ventils
- Der Membran des Bremskraftverstärkers
- Von der Unterstützungsvakuumpumpe

Ausgestattet mit einem 360° drehbaren Manometer gewährleistet er eine optimale Ablesung in allen Positionen und erleichtert den Einsatz im Motorbereich. Sein Metallgehäuse garantiert Robustheit, Langlebigkeit und stabile Messwerte, selbst bei intensiver Nutzung.

<b>Mehr Produkt</b>	Robustes Profi-Tool für hochpräzise Diagnosen (-1/+4 bar)
<b>Merkmale</b>	Merkmale : <ul style="list-style-type: none"> <li>- kontrolle des Ladedrucks eines Turbos</li> <li>- kontrolle der Dichtheit des Benzindruckreglers</li> <li>- kontrolle der Unterdruckvorlaufkurve</li> <li>- kontrolle des Entlastungsventils</li> <li>- prüfung der Dichtheit der LDA-Membran einer Einspritzpumpe</li> <li>- kontrolle eines AGR-Ventils</li> <li>- kontrolle der Membrane eines Bremskraftverstärkers</li> <li>- kontrolle der Unterstützungsvakuumpumpe</li> </ul>
<b>Zusammensetzung</b>	SA8071: 360° drehbares Manometer SA8081: Satz mit 8 Spitzen
<b>OEM-Codes</b>	VAS6213
<b>Dauer der Garantie</b>	2 Jahre
<b>Tarifcode</b>	Normaler Tarif (TN)
<b>Garantieverfahren</b>	EASY
<b>Kundenvorteil</b>	Schnellere erweiterte Diagnosen dank einer präzisen, langlebigen und vielseitigen Metallpumpe, die Turbo, Einspritzung, AGR und Unterdrucksysteme mit einem 360° drehbaren Manometer überwachen kann.

**2**  
WARRANTY



TN

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)