



Analyseur de gaz pour moteurs à essence

MOTORSCAN TotalGas 8050



1230-
Numéro d'article 1225-
015



Description

- Appareil solide et compact
- Affichage à LED grandes dimensions
- Utilisation avec le clavier sur le devant de l'appareil
- Utilisation avec télécommande par câble
- Imprimante de bande intégrée
- Utilisation par menu avec télécommande par câble
- Mesure des gaz CO, HC, CO₂, O₂, (NO en option)
- Intervalle d'étalonnage de 12 mois environ
- Capteur de température de l'huile
- Pince compte-tours
- Capteur des gaz d'échappement
- Calcul Lambda
- Servantes d'outillage avec tablettes et suspensions pour câbles (en option)



Excl. étalonnage par le vérificateur local ou par le METAS à Berne.

Spécifications techniques

Précision	OIML classe 0, MID (directive 2004/22/CE)
Remise à zéro	automatique (fréquence; automatique)
Calibrage	automatique (fréquence; selon la norme de contrôle)
Aspiration des gaz	6 litres/ minute minimum
Séparateur de condensat	groupe à deux niveaux avec filtres à coalescence
Ecoulement de condensat	automatique et constant
Contrôle du débit	automatique et constant
Contrôle de la tension réseau	automatique et constant pour la tension la plus basse
Essai d'étanchéité	automatique (fréquence; selon le contrôle de type)
Echantillon HC restant	automatique (fréquence; selon le contrôle de type)
Délai de réaction	selon OIML avec une longueur de capteur de 6 m
Réchauffement	automatique (délai maxi. de réchauffement; 5 minutes)
Tension du réseau	220 V

Spécifications

Domaine d'application	<ul style="list-style-type: none">• Garages• Centres d'examen
------------------------------	--