



Capelec

Uitlaatgastester

Testeurs Gaz d'échappement

Datum 04/08/2013

Capelec is een toonaangevende fabrikant van testgereedschappen voor de automobielsector. De mix van betrouwbaarheid en gebruiksgemak zorgt ervoor dat U als garagehouder een grote hulp heeft aan deze toestellen.

Capelec est un fabricant marquant dans les appareils de test dans l'automobile. Le combiné de sa fiabilité et son emploi facile font de ces appareils les partenaires idéals pour votre garage.

Uitlaatgastesters / Testeurs de gaz d'échappement :

4 gastester / Testeur 4 Gaz :



- * Conform met richtlijn / Conforme au norme : OIML R99 Classe 0 et ISO 3930
- * Geschikt voor benzine en LPG / Prévu pour essence et GPL
- * Compact toestel met ingebouwde printer en grafisch display, bediening dmv. 5 toetsen. / Appareil compact avec imprimante intégré et un écran graphique, à commander à l'aide de 5 boutons.
- * Snel gebruiksklaar vanwege zijn korte opwarmtijd (minder dan 5 min bij 20°), een nulstelling gebeurt automatisch om de 30 minuten. Très rapide prêt à l'emploi grace à un temps de chauffe inférieur à 5 min, un mise à Zéro se fait automatiquement toutes les 30 min.
- * Automatische verwijdering van condens. Séparation automatique du condensation.
- * Olietemperatuursonde + toerenteller (benz) meegeleverd. Sonde température d'huile + compte tours essence livré avec l'appareil.

Opaciteitsmeter / Opacimètre :



- * Grafische weergave van de opaciteitscurve / Rapport graphique de la courbe opacité

- * Automatisch nulstelling en ijking / [Zéro étallonnage automatique](#)
- * Werkt volgens de voorgeschreven procedures / [Fonctionne selon les procédure prescrite](#)
- * Zeer robuuste uitvoering / [Appareil très robuste](#)
- * In combinatie met een 4Gas is een toerenteller diesel meegeleverd / [En combiné avec un 4Gaz un compte-tours diesel est livré avec l'appareil](#)



Beide toestellen zijn uiteraard in combinatie leverbaar op een handige rolwagen (Servo-ontwerp)
 Les deux appareils sont évidemment livrables en combiné sur un chariot très utile (Servo-design)



Technische gegevens 4Gas / Données techniques 4Gaz :

CO	: 0-15%
CO2	: 0-20%
O2	: 0-21,7%
HC	: 0-20000ppm
Lambda	: 0,8-1,2
Nox	: 0-5000ppm (optie/option)

Technische gegevens Opaciteitsmeter / Données techniques Opacimètre :

K	: 0-9,99 m-1
N	: 0-100%

WWW.SERVO-TOOLS.BE