



# Douille SK GEDORE

22 mm surpan (6-pans), longueur



Numéro d'article KL-0132-83  
Code EAN 4046459059646



## Description

La clé à douille SK KL-0132-83 de GEDORE est un outil spécialisé pour le démontage et le montage professionnels des sondes lambda. Avec son ouverture de clé de 22 mm et sa longueur de 70 mm, elle est parfaitement adaptée aux exigences du secteur automobile.

Une encoche latérale permet d'introduire le câble de la sonde lambda sans l'endommager - idéal pour les situations de montage étroites. La construction robuste et la fente précise assurent une prise sûre et une transmission fiable de la force, sans endommager la sonde ou le câble.

Grâce à la prise carrée de 1/2", la clé à douille convient à une utilisation universelle avec des cliquets ou des clés dynamométriques usuels.

## Spécifications techniques



<b>Application</b>	Montage et démontage de sondes lambda
<b>Ouverture de clé</b>	22 mm
<b>Longueur totale</b>	70 mm
<b>Diamètre extérieur</b>	33 mm
<b>Profil</b>	hexagonal
<b>Prise d'entraînement</b>	1/2" carré (impérial)
<b>Version</b>	avec fente latérale pour passage de câble
<b>Adaptation</b>	convient universellement pour les sondes lambda avec SW 22
<b>Conformité</b>	conforme
<b>Contenu de la livraison</b>	1 pièce