

## Tournevis détecteur basse tension avec agrafe facom

Référence : P9000R911613

### Détails

Tournevis testeur d'électricité Facom  
Garde de sécurité largeur : 5 mm.  
Témoin lumineux.  
Manche transparent.  
Lame en acier vanadium chromé.  
Extrémité lame en phosphate noir durci.

AV.HT2C : Modèle avec agrafe.  
Homologué VDE-GS.

Le tournevis détecteur de basse tension avec agrafe de Facom est un outil spécialement conçu pour détecter la présence de tension électrique dans les circuits électriques à basse tension, et il est équipé d'une agrafe pour un rangement pratique. Voici quelques caractéristiques que vous pourriez trouver dans un tel outil :

**Détection de Tension :** Comme mentionné précédemment, ce tournevis est équipé d'un système de détection de tension électrique qui peut être sous forme d'une lumière LED ou d'un signal sonore pour indiquer la présence de tension dans le circuit.

**Agrafe de Rangement :** L'agrafe intégrée permet de clipser le tournevis sur une ceinture, une poche ou tout autre endroit pratique pour un accès facile et un rangement sécurisé.

**Sécurité :** Comme pour tous les tournevis de détection de tension, la sécurité de l'utilisateur est primordiale. Ces tournevis sont conçus avec des matériaux isolants pour protéger l'utilisateur contre les chocs électriques.

**Plage de Tension :** Le tournevis peut être conçu pour détecter les tensions typiquement rencontrées dans les circuits électriques domestiques ou industriels à basse tension.

**Précision :** Il est important que le tournevis soit précis dans la détection de la tension électrique, offrant ainsi une indication fiable de la présence de tension dans le circuit.

**Ergonomie :** Comme avec tous les outils Facom, l'ergonomie est souvent optimisée pour une prise en main confortable et une utilisation prolongée.

**Durabilité :** Les outils Facom sont généralement réputés pour leur durabilité, et cela s'applique également aux tournevis détecteurs de basse tension. Ils sont conçus pour résister à une utilisation régulière dans des environnements exigeants.

En résumé, le tournevis détecteur de basse tension avec agrafe de Facom est un outil pratique, sûr et fiable pour les électriciens, les techniciens et tous ceux qui travaillent avec des circuits électriques, offrant une détection précise de la tension électrique et un rangement pratique grâce à son agrafe intégrée.



Caractéristiques	
Type	Tournevis testeur
Ø (mm)	3 mm

Tension (V)	110 - 250 V
Longueur totale (mm)	140 mm
Référence fabricant	AV.HT2CPB
Empreinte	Plat
Longueur de lame (mm)	65 mm
Types de produits	TOURNEVIS
Quantité dans conditionnement de vente	1