

## TOURNEVIS TESTEUR



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ISOLATION ELECTRIQUE	Oui
TYPE TOURNEVIS	Testeur

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)	EMPREINTE	DIMENSION EMPREINTE
H535065	65	Fente	Fente 3
H535115	115	Fente	Fente 4

### DESCRIPTION

Le tournevis testeur est un outil essentiel pour tous les travaux d'électricité, permettant de vérifier la présence de tension dans les circuits de 100 à 500 V. Son manche transparent assure une visibilité claire et permet de détecter toute anomalie facilement.

La lame ronde, nickelée et gainée offre une excellente conductivité et résistance à la corrosion, garantissant ainsi une durabilité et une efficacité accrues. De plus, le clip intégré permet de garder l'outil à portée de main en tout temps.

**Disponible en deux tailles de lames :**

- 65 mm pour Ø 3 mm (empreinte fente)
- 115 mm pour Ø 4 mm (empreinte fente)

### Avantages clés :

- **Plage de tension :** 100 à 500 V pour une large gamme d'applications.
- Manche transparent pour une visibilité améliorée.
- Lame ronde, nickelée et gainée pour une résistance et une conductivité optimales.

- Clip intégré pour un rangement pratique et accessible.

## Données techniques :

- **Plage de tension** : 100 à 500 V
- **Lame** : Ronde, nickelée et gainée
- **Longueurs disponibles** : 65 mm (Ø 3 mm) et 115 mm (Ø 4 mm)
- **Empreinte** : Fente
- Clip intégré pour un rangement facile