



## TOURNEVIS ISOLE BORNEO PROTWIST FACOM



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ISOLATION ELECTRIQUE	Oui
TYPE TOURNEVIS	Isolé

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)	EMPREINTE	DIMENSION EMPREINTE
F101121	100	Pozidriv	PZ1
F101122	125	Pozidriv	PZ2

### DESCRIPTION

Le **tournevis isolé Borneo Protwist FACOM ADB.TVE** est un outil de qualité professionnelle, spécialement conçu pour garantir une sécurité optimale lors des interventions électriques. Doté d'une isolation de haute performance, il permet de travailler en toute sécurité sur des installations sous tension, tout en offrant un confort d'utilisation et une grande précision.

### Caractéristiques techniques :

- **Isolation 1000V** : Conforme aux normes de sécurité pour travailler en toute sécurité sur des installations électriques sous tension jusqu'à 1000V.
- **Lame Protwist** : La lame en acier de haute qualité, traitée pour offrir une résistance accrue et une longévité supérieure.
- **Poignée ergonomique bi-matière** : La prise en main est améliorée pour un meilleur contrôle et un confort d'utilisation optimal, même pendant de longues périodes.
- **Forme optimisée** : La conception de la lame et du manche permet une transmission efficace du couple

pour un travail plus rapide et plus précis.

□ **Marquage de taille** : Le marquage clair de la taille sur le manche permet une identification facile pour un gain de temps dans vos interventions.

## Pourquoi choisir le tournevis isolé Borneo Protwist FACOM ADB.TVE ?

- **Sécurité maximale** : L'isolation permet de travailler en toute confiance sur des systèmes sous tension.
- **Confort et ergonomie** : Son design et sa poignée bi-matière vous garantissent une prise en main agréable, même dans des conditions de travail prolongées.
- **Fiabilité et robustesse** : Fabriqué avec des matériaux de qualité, il assure une longue durée de vie et une utilisation sans défaillance.
- **Précision accrue** : La forme et le design de la lame assurent un excellent couple de serrage et une grande précision dans les travaux.

## Applications recommandées :

- **Travaux d'électricité générale et industrielle.**
- **Maintenance et réparation de circuits électriques sous tension.**
- **Interventions sur des installations nécessitant des outils isolés.**

Le **tournevis isolé Borneo Protwist FACOM ADB.TVE** est l'outil indispensable pour les électriciens professionnels qui recherchent sécurité, confort et performance lors de leurs interventions.