



**TOURNEVIS ISOLE ERGO PH
DELION**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------|-------|
| ISOLATION ELECTRIQUE | Oui |
| TYPE TOURNEVIS | Isolé |

TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | LONGUEUR (MM) | EMPREINTE | DIMENSION EMPREINTE |
|------------|---------------|-----------|---------------------|
| F111001 | 100 | Phillips | PH1 |
| F111002 | 100 | Phillips | PH2 |
| F111100 | 75 | Phillips | PH0 |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le tournevis Phillips isolé 1000V DELION est spécialement conçu pour offrir une sécurité maximale lors des travaux électriques. Avec son embout Phillips et son manche isolé, il permet de travailler en toute sécurité sur des installations sous tension, tout en garantissant une prise en main confortable et un vissage précis.

Caractéristiques principales :

- **Embout Phillips (PH)** : Parfaitement adapté aux vis à empreinte Phillips, offrant un excellent couple et une prise ferme pour un vissage précis.
- **Manche isolé jusqu'à 1000V** : Protection contre les risques électriques, conforme aux normes de sécurité pour travailler sur des installations sous tension.
- **Poignée ergonomique** : Design antidérapant pour une prise en main confortable et sûre, réduisant la fatigue même lors des travaux prolongés.