

/ RL2-PH

Tournevis Phillips isolé Rotoline Turn

Voir la fiche
technique en ligne**/ Normes**

EN 60900 / IEC 60900 ISO 2380-1 / ISO 8764-1

/ Utilisation

Les tournevis de la gamme Rotoline possèdent une extrémité de manche parfaitement ronde procurant à l'utilisateur un excellent confort de prise en main et de travail.

Cette extrémité ronde donne la possibilité à l'utilisateur de faire tourner le tournevis dans sa paume sans aucune gêne lors d'utilisations intensives notamment avec des gants d'électriciens.

Rotoline Turn : l'extrémité ronde du manche est tournante ce qui facilite le serrage rapide d'approche et le desserrage.

La boule du manche est calée dans la paume et l'opérateur fait tourner le corps du tournevis avec ses doigts.

/ Caractéristiques

Lame en acier trempé haute performance : chrome molybdène

Gaine d'isolation solidaire du manche, directement injectée sur la lame.

Plus produit

- Manche ergonomique avec revêtement soft haute qualité pour le confort et l'adhérence.
- Lame " Smart Diameter " : Grâce à un décolletage de la lame, il n'y a aucune surépaisseur d'isolant sur la partie supérieure de la lame permettant d'atteindre les vis logées dans des puits fins.
- Chaque tournevis possède une bague de couleur sur son manche. La couleur de la bague correspond au type de lame du tournevis, cela permet une identification rapide quelque soit la position de rangement.