

## 3418 : Tournevis magnétique



- Pointe magnétique, pour un excellent maintien de la vis, confortable et rapide.
- Graduation sur la lame, pratique pour une mesure rapide d'appoint.
- Lame forgée en acier Carbone Silicium, pour une grande résistance à la torsion.

Manche ergonomique à forme hexagonale : élargi dans sa partie centrale pour épouser la paume de la main et favoriser la **transmission de puissance**, et rétréci à l'approche de la lame pour favoriser une **rotation rapide** entre pouce et index.

Manche bi-matière pour plus de confort de préhension, et **anti-glissement**, avec une grande résistance au froid, chocs, abrasion, solvants et hydrocarbures.

Rotation efficace dans la paume grâce à sa **zone de poussée glissante**.

Indémanchable grâce à son manche directement surmoulée sur la lame à double plat opposé.

Ecrou hexagonal pour faciliter les dévissages difficiles à l'aide d'une clé (non fournie).

Pointe brunie pour renforcer la résistance et éviter le pelage du chrome, nervurée pour une meilleure adhérence dans la tête de vis.

Conforme aux normes ISO 8764, ISO 2380 et EN 60900 (réf. 341806 Tournevis isolé 1000 V) pour une garantie d'outils de **qualité** et une utilisation en toute **sécurité**.

Livré en étui textile souple réutilisable (jeu de 8 tournevis, réf. **341820**).



Description	kg	REF
Jeu de 8 tournevis magnétiques (341801 à 341808) en étui textile	0,900	<b>341820</b>
Tournevis magnétique PZ2 x 38 - 108 mm	0,063	<b>341801</b>
Tournevis magnétique 5,5 X 38 - 108 mm	0,058	<b>341802</b>
Tournevis magnétique PZ1 X 100 - 209 mm	0,083	<b>341803</b>
Tournevis magnétique 5,5 X 100 - 209 mm	0,078	<b>341804</b>
Tournevis magnétique 6,5 X 150 - 259 mm	0,108	<b>341805</b>
Tournevis isolé 1000V - 3 X 80 - 170 mm	0,043	<b>341806</b>
Tournevis magnétique PZ2 X 100 - 209 mm	0,096	<b>341807</b>
Tournevis magnétique 8 X 150 - 269 mm	0,155	<b>341808</b>
Etui textile souple pour petit outillage	0,200	<b>382652</b>