

TOURNEVIS ISOLÉ PHILLIPS, PH2, L.100MM

RÉFÉRENCE : **BT068008**EAN : **4042146869031**

- Selon DIN 7438 / DIN ISO 8764
- Isolation conforme à la norme IEC 60900
- Avec poignée bi-composant à trou transversal pour accrochage
- Brunie
- En acier chrome vanadium de qualité pour une longévité extrêmement importante

Le tournevis VDE BRILLIANT TOOLS BT068008 permet de réaliser sans problème des travaux dans une plage de tension pouvant atteindre 1 000 V. D'une taille de PH2 x 10 cm, la lame utilisée est fabriquée en acier chrome vanadium. Il s'agit d'un matériau robuste et durable utilisé spécialement pour les outils. La lame de tournevis est brunie et dotée sur toute sa surface d'une isolation de protection. Elle ne peut donc pas conduire de courant. La poignée bi-composant ergonomique avec trou d'accrochage garantit un travail efficace, précis et sans effort. La forme de sa poignée permet une transmission optimale de la force tout en minimisant la sollicitation de la main.



Agréments	1000Volt GS
Code EAN	4042146869031
Longueur de lame en mm	100 mm
Matière	Chrome Vanadium
Profil 1	PHILLIPS
Profil A	PH
Taille PHILLIPS®	PH 2
Poids	100 g