

TOURNEVIS BALL GRIP VDE ISOLE 1000V POUR VIS PHILIPS

VESSEL



Forme spécifique du manche assurant une transmission de force optimale, tout en réduisant les fatigues musculaire à hauteur de 20% robuste et durable, avec finition chrome anti-corrosion lame fine sans sur épaisseur en acier chrome vanadium entièrement trempé à haute résistance à l'usure (58 HRC) embout magnétisé manche en résine et néoprène offrant une prise en main confortable tout en étant résistant aux chocs et aux produits chimiques différents coloris du manche en fonction de l'empreinte manche sphérique (BALL GRIP) Ø 41 mm ou Ø 32 mm pour les PH1 version VDE isolée conformément aux normes garantissant une protection contre les chocs électriques lors des travaux sous tension jusqu'à 1000V AC ou 1500V DC validé par tests diélectrique, retardataire au feu, adhésion, pérennité du marquage.

RÉFÉRENCE	LONGUEUR DE LAME (MM)	LONGUEUR TOTALE (MM)	MODÈLE	N°	UNITÉ DE VENTE
162321	75	150	200 (+)1x75	ph1	UNITE
162322	100	189	200 (+)2x100	-	UNITE
162323	150	239	200 (+)2x150	ph2	UNITE
162324	150	239	200 (+)3x150	ph3	UNITE

Caractéristiques :

- Empreinte : philips

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)