

TOURNEVIS BALL GRIP 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 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.

Référence	longueur de lame (mm)	longueur totale (mm)	modèle	n°	Unité de vente
380300479900	75	156	220 (+)1x75	ph1	L'unité
380300480000	100	181	220 (+)1x100	ph1	L'unité
380300480100	150	231	220 (+)1x150	ph1	L'unité
380300480200	100	200	220 (+)2x100	ph2	L'unité
380300480300	150	250	220 (+)2x150	ph2	L'unité
380300480400	200	300	220 (+)2x200	ph2	L'unité
380300480500	300	400	220 (+)2x300	ph2	L'unité
380300480600	150	200	220 (+)3x150	ph3	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- empreinte : philips