



VESSEL

Tournevis à cliquet avec manche sphérique ergonomique conçu pour une utilisation confortable et efficace avec 1 seule main
 mécanisme à cliquet fin de 36 dents intégré permettant un réglage précis et un travail fluide, idéal pour des tâches nécessitant un contrôle minutieux
 forme spécifique du manche assurant une transmission de force optimale, tout en réduisant les fatigues musculaire à hauteur de 20%
 lame interchangeable facilement
 lame renforcée avec traitement CR-V anti-corrosion
 lame fine (Ø 6 mm vs Ø 8 mm pour un tournevis standard) empêchant l'endommagement du bornier
 revêtement de la lame contre les accidents de court-circuit
 aimant intégré dans la lame permettant de maintenir fermement les vis en place
 manche sphérique Ø 41 mm (BALL GRIP) amovible permettant son utilisation comme tournevis TOM POUCE à cliquet
 aimant intégré dans la tige permettant de maintenir fermement les vis en place
 manche en résine et néoprène offrant une prise en main confortable tout en étant résistant aux chocs et aux produits chimiques.

Caractéristiques

Référence	empreinte	longueur de lame (mm)	longueur totale (mm)	modèle	n°	Prix HT
10551459	philips	100	200	2200 (+)2x100	ph2	-
10551461	philips	150	250	2200 (+)3x150	ph3	-
10551460	philips	150	250	2200 (+)2x150	ph2	-
10551457	fente	100	200	2200 (-)6x100	6.0	-
10551462	pozidriv	150	250	2200 pz2x150	pz2	-
10551458	fente	150	250	2200 (-)6x150	6.0	-