

## 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 manœuvre sphérique (BALL GRIP) Ø 41 mm ou Ø 32 mm pour les PH1.



## Caractéristiques

empreinte

philips

## Références

Référence	longueur de lame (mm)	longueur totale (mm)	modèle	n°
8304908N	75	156	220 (+)1x75	ph1
8304909N	100	181	220 (+)1x100	ph1
8304910N	150	231	220 (+)1x150	ph1
8304911N	100	200	220 (+)2x100	ph2
8304912N	150	250	220 (+)2x150	ph2
8304913N	200	300	220 (+)2x200	ph2
8304914N	300	400	220 (+)2x300	ph2
8304915N	150	200	220 (+)3x150	ph3