

FICHA TÉCNICA PRE RACE

Los instrumentos PreRace se usan en la parte coronal y recta del conducto para eliminar interferencia y facilitar el acceso al conducto.

Son más seguros que las fresas Gate y Peeso gracias a su diseño anti-atornillamiento, punta de seguridad redondeada y conicidad más grande.

Permiten un movimiento de fresado de lado a lado sin ser demasiado invasivo evitando perforaciones.

Características:

Ø ISO 30/.06, 40/.06 (NiTi), 35/.08, 40/.10 (NiTi/Sst)

Longitud: 19 mm

Velocidad: 600 rpm (mínimo 400 rpm)

Torque: 1.5 Ncm