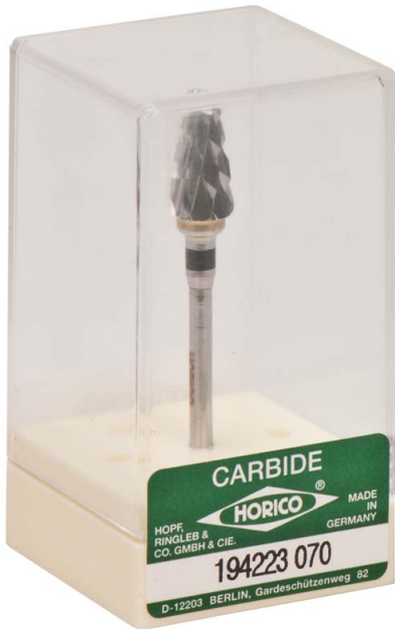




HM-Fräser 194

Stück Kreuzverzahnung, schwarz x-grob, HP, Figur 194, Ausführung 223, 14 mm, ISO 070



Artikelnr.: 24872

Hersteller: Hopf,Ringleb & CoGmbH CIE

Gewicht: 0.014 kg

Höhe: 55 mm

Breite: 30 mm

Länge: 30 mm

€ 15,52

Zzgl. MwSt.

Stück Fräser Kreuzverzahnung, schwarz extra-grob, HP, Figur 194, Ausführung 223, Kopflänge: 14 mm, ISO 070

Figur 194 = Hartmetall-Fräser..

Figur S194 = Hartmetall-Fräser, schwarz beschichtet. Schwarz ist Härte 3.300 HV. Schwarz ist besonders glatt: höhere Lebensdauer der Schneiden durch verbesserte Spanabfuhr.

Figur T194 = Titanitrid beschichtete Hartmetall-Fräser.

Anwendungsgebiete nach Verzahnungsübersicht

- 110 = Metalllegierungen, Edelmetalle, Verblendkeramik
- 132 - 136 = Prothesenkunststoffe, Softkunststoffe, Metalllegierungen, Titan, Verblendkeramik
- 137 = Prothesenkunststoffe, Softkunststoffe, Metalllegierungen, Titan
- 138 = Metalllegierungen
- 140 = Prothesenkunststoffe, Metalllegierungen, Edelmetalle, Verblendkeramik
- 175 = Gips, Prothesenkunststoffe
- 190 = Gips, Prothesenkunststoffe, Metalllegierungen
- 212 = Prothesenkunststoffe, Softkunststoffe
- 220 = Gips, Prothesenkunststoffe
- 223 - 225 = Gips, Prothesenkunststoffe
- KX = Kunststoffe, PMMA

- Max. Drehzahlen ISO 003 - 027, 031, 040, 045: 50.000 U/min.
- Max. Drehzahl ISO 050: 40.000 U/min.
- Max. Drehzahl ISO 060: 35.000 U/min.
- Max. Drehzahl ISO 070: 30.000 U/min.