



## HM Fräser 429

Stück mittlere X-Verzahnung, HP, Figur 194, 11,5 mm, ISO 031



Artikelnr.: 120771  
Hersteller: Busch & Co. GmbH & Co.KG  
Gewicht: 0.005 kg  
Höhe: 20 mm  
Breite: 58 mm  
Länge: 58 mm

**€ 20,01**

*Zzgl. MwSt.*

**Stück** Fräser mittlere X-Verzahnung, HP, Figur 194, Kopflänge: 11,5 mm, ISO 031

Einsatzgebiete mittlere X-Verzahnung (X): Synthetischer Gips, Prothesen-Kunststoff, Löffelkunststoff Au-, Ag-, Pd-, CrCo- + NiCr-Leg. / Ausarbeiten, Formfräsen / Drehzahlbereich ISO 023 - 080: 15.000 - 25.000 U/min.

Einsatzgebiete feine X-Verzahnung (FX): Synthetischer Gips, Prothesen-Kunststoff, Löffelkunststoff Au-, Ag-, Pd-, CrCo- + NiCr-Leg. / Korrekturen, Feinstbearbeitung / Drehzahlbereich ISO 023 - 060: 15.000 - 25.000 U/min.

Einsatzgebiete grobe X-Verzahnung (GX): Trockener Gips, Kunststoff / Grobes Abtragen / Drehzahlbereich ISO 045 - 080: 10.000 - 20.000 U/min.

Einsatzgebiete sehr grobe X-Verzahnung (SGX): Nasser Gips / Grobes Abtragen / Drehzahlbereich ISO 045 - 080: 10.000 - 20.000 U/min.

Einsatzgebiete mittlere Verzahnung mit Querhieb (MQS): weiche Kunststoffe (Schienen) / Ausarbeiten / Drehzahlbereich ISO 023 - 060: 10.000 - 25.000 U/min.