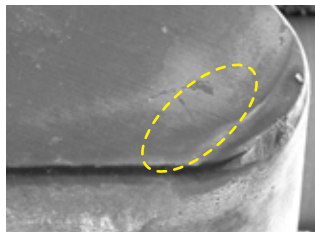


NC6310 ^{new}

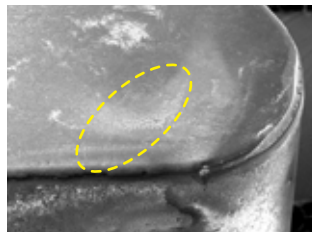
Merkmale

CVD-beschichtete Sorten, optimiert für die Bearbeitung von Grauguss und Kugelgraphitguss. Sorten für einen breiten Anwendungsbereich im Gussbereich für hohe Schnittgeschwindigkeiten und Vorschübe bis zu glattem Schnitt ohne Kühlmittelzufuhr. Stabile Standzeiten bei hohen Schnittgeschwindigkeiten und Vorschüben und der Bearbeitung ohne Kühlmittel durch hervorragende Hitzeresistenz der CVD-Beschichtung. Optimierte Sorten und Spanleitstufen, um Bearbeitbarkeit und Standzeiten zu maximieren.

Erhöhte Verschleiß- und Bruchfestigkeit



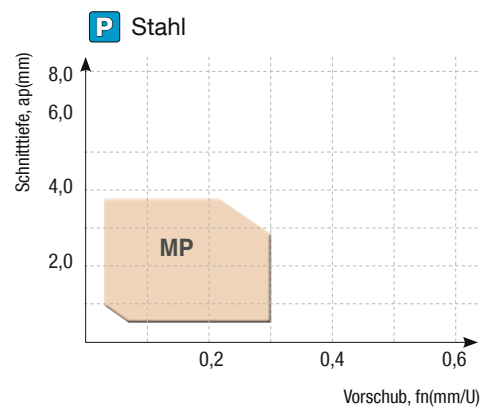
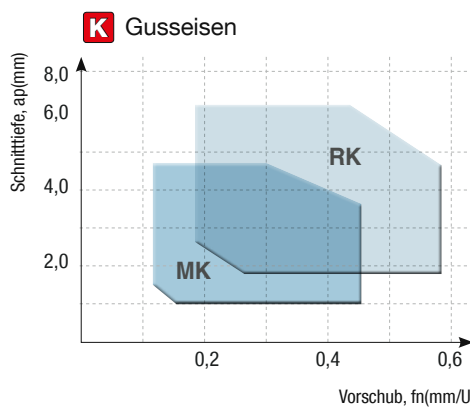
K10 (Mitbewerber)



NC6310

Hochleistungssubstrat optimiert für die Bearbeitung bei höheren Schnittgeschwindigkeiten und Vorschüben. Verwendung einer CVD-Beschichtung mit exzellenter Hitzeresistenz.

Anwendung



Verfügbare Sorten

