



## CCDia® CarbonSpeed

### 技術データ

コーティング技術：  
CVDダイヤモンド

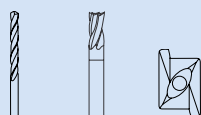
微小硬度：  
10,000 HV<sub>0,05</sub>

コーティング材料：  
マルチレイヤー(多層)、sp<sup>3</sup>

色：灰色

最大動作温度：  
650 °C

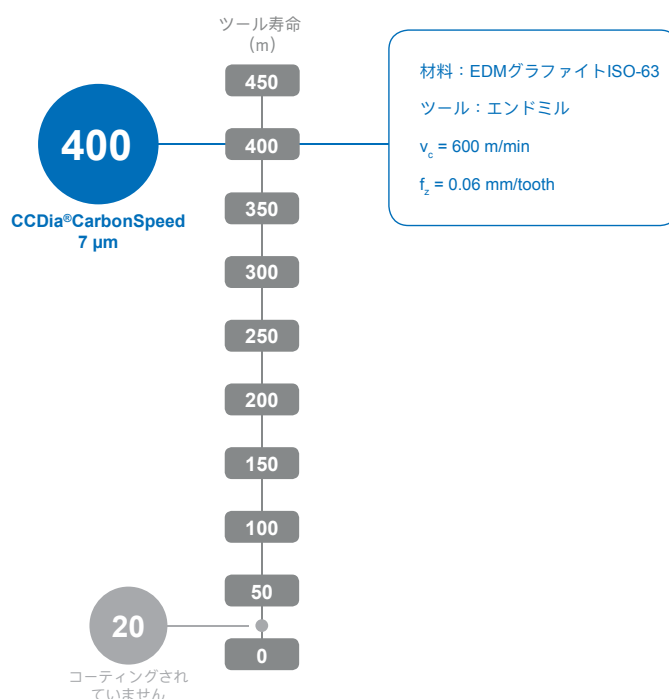
利用可能な層の厚さ：



≈ 7 μm	●	●	●
≈ 9 μm	●	●	—

## グラファイト/粉末冶金用

信頼性の高いプロセスと組み合わせた費用対効果



QR コードをスキャンして詳細情報を受け取る

グラファイトや粉末冶金など、費用対効果の高い加工が主な目的である場合、CCDia®CarbonSpeedは、最良のコーティングです。信頼性の高いプロセスや最良のワークピース表面を得るための微結晶スムーズマルチレイヤー(多層)構造のために80以上のカーバイドへの適用が可能です。