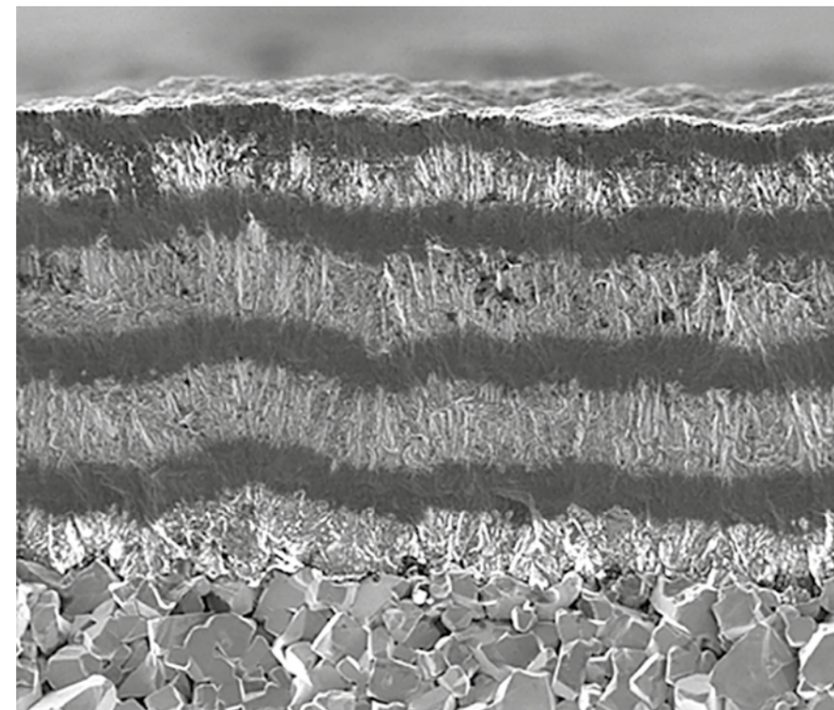




CemeCon bietet als Marktführer zukunftsfähige Diamantbeschichtungen für die Herausforderungen in der Zerspanung von Graphit, in der Luftfahrt, 3C (computer, communication and consumer electronics) Industrie und der Medizintechnik.



Glatt, haftfest und bestens verzahnt dank patentierter Multilayer-Diamantbeschichtung

CC800® Diamond

| | | |
|--|--------------------|-----------------------|
| Beschichtungsraum, Anzahl x (b x t x h) | [mm ³] | 3 x (50 x 560 x 70) |
| Maximale Substratabmessungen, Ø x h | [mm] | Werkzeuge 30 x 500 |
| Beladung | [kg] | 250 |
| Prozessverfahren | | Hot-Filament |
| elektrisch leitende Schichten | | ja |
| elektrisch nicht leitende Schichten | | ja |
| elektrisch nicht leitende Substrate | | ja |
| Anschlussleistung | [kW] | 98 |
| Aussenabmessungen (b x l x h) | [mm ³] | 1.260 x 3.600 x 2.070 |