

Marienheide, 08.06.2026

Konstante Ergebnisse statt Nacharbeit

MICRO-Frässtifte mit HICOAT-Beschichtung steigern Standzeit und Produktivität

Bei sehr feinen Putzarbeiten oder bei Korrekturen im Werkzeug- und Formenbau kommt es auf qualitativ gleichbleibende Ergebnisse an. Wenn der Bearbeitungsprozess zu keiner konstanten Qualität führt, kann das schnell zu Nacharbeit führen und Zeit kosten.

Konstante Qualität über die gesamte Einsatzdauer

Genau hier setzen die MICRO-Frässtifte von PFERD TOOLS an. Durch ihre formstabile Geometrie liefern sie über die gesamte Einsatzdauer konstante Ergebnisse. Oberflächen weisen eine hohe Güte auf, Nacharbeit wird reduziert.

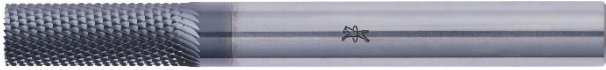
Mehr Leistung durch Beschichtung

Mit der HICOAT-Beschichtung HC-FEP erweitert PFERD TOOLS das Programm jetzt um leistungsstarke Varianten. Die Beschichtung erhöht die Verschleißfestigkeit deutlich und ermöglicht höhere Schnittgeschwindigkeiten. Dadurch lassen sich Bearbeitungen schneller durchführen, ohne dass die Qualität leidet.

Für präzise Anwendungen entwickelt

MICRO-Frässtifte bieten überall dort, wo kontrollierter Materialabtrag und qualitativ hochwertige Oberflächen gefordert sind, eine zuverlässige Lösung. Die beschichteten MICRO-Frässtifte verbinden eine hohe Lebensdauer mit konstanter Bearbeitungsqualität und tragen dazu bei, Prozesse effizienter und wirtschaftlicher zu gestalten.

Bilder



Schnelle und präzise Oberflächenbearbeitung statt aufwändiger Nacharbeit – die MICRO-Frässtifte mit HICOAT-Beschichtung von PFERD TOOLS.



Qualitativ konstante Ergebnisse erzielen – mit den MICRO-Frässtiften mit HICOAT-Beschichtung von PFERD TOOLS.

Pressekontakt

August Rüggeberg GmbH & Co. KG – PFERD TOOLS
Florian Pottrick
PR/Öffentlichkeitsarbeit
Hauptstr. 13
51709 Marienheide
Tel: +49 (0) 2264-9353 – Mobil: +49 (0) 152 07284613
eMail: florian.pottrick@pferd.com - www.pferd.com