



News


 Newsroom Navigation


Inovatools > News



Neue Werkzeuge für Top-Performance: FightMax INOX erweitert erfolgreiche Fräuserserie

Mehr Qualität und Produktivität dank hoher Fertigungstiefe

Innovative Verfahren zur Kantenpräparation und zur Optimierung der Mikrogeometrie sowie fortschrittliche Schleiftechnologie für spezielle Geometrien und Spankontrollen – der Werkzeughersteller Inovatools macht seine Tools fit für die Herausforderungen in der modernen Metallzerspanung. Zur EMO präsentieren die bayerischen Werkzeugspezialisten in Halle 5, Stand B54, wieder ein breites Portfolio brandaktueller Lösungen für die unterschiedlichsten Anwendungen. Ein besonderes Highlight wird der neue FightMax INOX sein, der diesem zähen Material optimal angepasst ist.

Für Kunden aus aller Welt und den verschiedensten Branchen entwickelt und fertigt Inovatools Standard-, Sonder- und Einzelwerkzeuge sowie Kleinserien, Präzisionsteile und Maschinen. Sie sichern die wirtschaftliche und qualitativ hochwertige Fertigung, zum Beispiel im Maschinenbau, in der Luftfahrttechnik und in der Automobilindustrie.

Taner Ildirar, Leiter Marketing bei Inovatools: „Im EMO-Jahr präsentiert sich Inovatools strategisch bestens aufgestellt. Jüngst schlossen wir wichtige Phasen unserer Produktions-, Service- und Logistik-Projekte am Stammsitz in Kinding-Haunstetten ab. Dadurch können wir unseren Kunden noch mehr Qualität, schnelle Lieferzeiten und umfassenden Support bieten. Inovatools hat dank der großen Fertigungstiefe mit modernsten Produktionstechnologien etwa in Kantenpräparation sowie Mess- und Beschichtungstechnik alle relevanten Wertschöpfungs- und Qualitätsfaktoren in eigener Hand und Kontrolle.“

Neue „Kraftpakete“ zur EMO

Cookies helfen uns bei der Bereitstellung unserer Dienste. Durch die Nutzung unseres Angebots erklären Sie sich damit einverstanden, dass wir Cookies setzen.**Mehr ...**

unterschiedlichsten Applikationen sein. So etwa die weiterentwickelten Fräser zum trochoidalen Taumelfräsen wie auch neue VHM-Bohrer.

Im besonderen Messefokus steht der FightMax INOX, der die erfolgreiche Fräserieseie für Stahlwerkstoffe erweitert. Er wurde speziell auf die ganz besonderen Zerspanbedingungen rostfreier Materialien hin ausgerichtet. So halten die FightMax INOX Fräser mit sehr glatten Oberflächen und einer speziellen Hochleistungsbeschichtung dem hohen Werkzeugverschleiß auch bei hohen Vorschüben und Zerspangeschwindigkeiten sehr lange stand. OK

Tobias Eckerle, technischer Vertriebsleiter bei Inovatools: „Dank der definierten Kantenpräparation und der zusätzlichen Mikrogeometrie erzeugen wir eine extreme Kantenstabilität beim HPC-Fräsen. Je nach Applikation sorgen dann Hochleistungsbeschichtungen für einen weiteren Performance-Kick.“

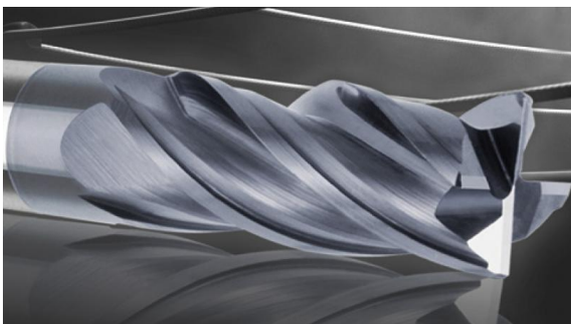
Gespannt können die Besucher zudem auf die neuen High-End-Aluminium-Schruppfräser „Primus“ sein, die mit einem speziellen Kordelprofil und Kühlkanalsystem ausgerüstet sind. Tobias Eckerle: „'Primus'-Werkzeuge können mit unglaublichen Vorschüben äußerst vibrationsarm zum Beispiel beim Bearbeiten von Flugzeug-Alu gefahren werden. Mehr wird dann am Messestand verraten. Es lohnt sich!“

Inovatools präsentiert sich während der EMO in Halle 5, Stand B54.

[Pressebericht herunterladen](#)

[Weitere Infos >>](#)

Verantwortlich für den Inhalt dieser Pressemitteilung: Inovatools Eckerle & Ertel GmbH



Find ich gut **0**

[Inovatools Eckerle & Ertel GmbH](#)

Cookies helfen uns bei der Bereitstellung unserer Dienste. Durch die Nutzung unseres Angebots erklären Sie sich damit einverstanden, dass wir Cookies setzen. [Mehr ...](#)