

Sie sind hier: > [PR-Newsticker](#) > EMO – Inovatools: Neue Werkzeug-Kraftpakete

[wfb] Fachmesse für Werkzeug- und Formenbau
12. und 13. Juni 2018 | Messezentrum Augsburg

28.07.2017

EMO – Inovatools: Neue Werkzeug-Kraftpakete

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 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.



Zum trochoidalen Taumelfräsen präsentiert Inovatools zur EMO neue „Kraftpakete“.

Foto: Inovatools Eckerle & Ertel GmbH

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.“

KSKOMM Text Nr. 595_5936
maschine+werkzeug online 28.07.17
-20127-

Neue „Kraftpakete“ zur EMO

Highlights des EMO Messeauftritts werden daher zahlreiche leistungsfähige Werkzeuge für die unterschiedlichsten Applikationen sein. So etwa die weiterentwickelten Fräser zum trochoidalen Taumelfräsen wie auch neue VHM-Bohrer.

Im besonderen Messenfokus steht der FightMax INOX, der die erfolgreiche Fräserieserie 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.

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!“

UNTERNEHMENSINFORMATION

Inovatools Eckerle & Ertel GmbH

Im Hüttental 3
DE 85125 Kinding-Haunstetten
Tel.: 08467-8400-0
Fax: 08467-796