

Mit der Auswahl des richtigen Frässtifts steigt die Produktivität

Bei der Entwicklung ihrer Hartmetall-Frässtifte setzt die TOOL FACTORY Cutting Tool Solutions GmbH auf maximale Standzeiten, hohe Abtragsraten und beste Oberflächengüten. Durch die Auswahl der optimalen Verzahnung kann die Wirtschaftlichkeit u. a. beim Fasen, Verputzen und Entgraten gesteigert werden.

Die TOOL FACTORY hat ein umfangreiches Sortiment an Hartmetall-Frässtiften. Neben Standardformen und -verzahnungen überzeugen auch die Kombinationsformen durch beste Eigenschaften beim Handling. Weiterhin werden materialspezifische Verzahnungen, mit denen bestimmte Materialien noch besser bearbeitet werden können, auf Anfrage angeboten.

Die Auswahl des geeigneten Werkzeugs

Frässtifte kommen in unterschiedlichen Branchen und unter verschiedensten Bedingungen zum Einsatz. Wichtig bei der Auswahl des richtigen Werkzeugs sind die Einsatzbedingungen sowie das zu bearbeitende Material. Zwar überzeugt die Kreuzverzahnung durch ihre universelle Einsetzbarkeit in den meisten Anwendungen, allerdings gibt es für besondere Materialien besser geeignete Verzahnungen. Daher hat die TOOL FACTORY in ihrem Sortiment auch Frässtifte mit Diamant-, Fein-, Normal- und Aluverzahnung sowie die Reihe der Hochleistungs-„pro- Verzahnungen“, die sich in den Varianten Alu, INOX, Stahl, Guss und Robust durch beste Wirtschaftlichkeit in der anspruchsvollen Serienbearbeitung bewährt haben. Mit der Auswahl des richtigen Frässtifts kann eine vielfach höhere Zerspanungsleistung und Standzeit erreicht werden. Bis zum 31.12.2022 bietet die TOOL FACTORY bis zu 50 % Mengenrabatt auf ihre Frässtifte an.

Pressekontakt

Caroline Grubba

c.grubba@tool-factory.de

+49 2174 / 79 153 32

TOOL FACTORY
Cutting Tool Solutions GmbH

Linde 9

51399 Burscheid

www.tool-factory.de

Kombinationsformen für eine hohe Wirtschaftlichkeit

Im Sortiment der TOOL FACTORY finden sich standardmäßig auch viele Kombinationsformen. So wurde bei der Entwicklung auf die Anforderungen der Betriebe geachtet und mit einem Frässtift können verschiedene Anforderungen schneller erfüllt werden. Bei Verwendung einer Kombinationsform können somit aufwändige Werkzeugwechsel entfallen.

Wörter: 257 | Zeichen (mit Leerzeichen): 2.036

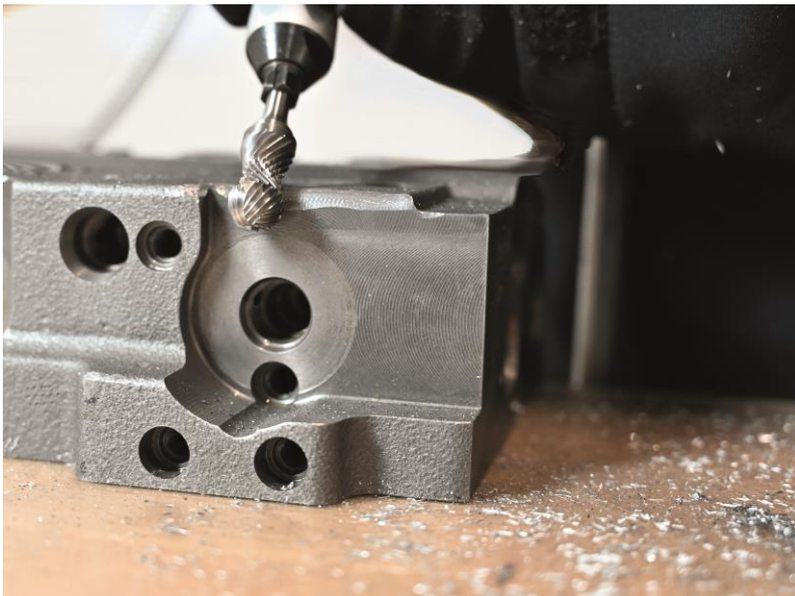


Bild: H1031_Einsatz.jpg

BU: Mit den Kombinationsformen können verschiedene Bearbeitungen mit einem Werkzeug erledigt werden.

Pressekontakt

Caroline Grubba

c.grubba@tool-factory.de

+49 2174 / 79 153 32

TOOL FACTORY
Cutting Tool Solutions GmbH

Linde 9

51399 Burscheid

www.tool-factory.de



Bild: Frässtift.jpg

BU: Bei der Auswahl des richtigen Frässtifts sind die Einsatzbedingungen sowie das zu bearbeitende Material zu berücksichtigen

Effiziente Präzisionswerkzeuge für die Zerspaltung – über TOOL FACTORY Cutting Tool Solutions GmbH:

TOOL FACTORY Cutting Tool Solutions GmbH steht für effiziente Zerspaltungslösungen für die Fertigung. Die Firmenphilosophie beinhaltet vor allem das Streben nach ständiger Verbesserung. Dies gilt für die Weiterentwicklung der Produkte, Services und Mitarbeiter, dadurch ist die TOOL FACTORY ein führender Anbieter geworden, wenn es um Bohr- und Fräswerkzeuge geht. Namhafte nationale und internationale Unternehmen setzen die Produkte aus leistungsstarken und langlebigen Schneidstoffen ein. Durch eine großzügige Lagerhaltung und ein modernes Verwaltungssystem wird die Ware termingerecht am selben Tag ausgeliefert.

Pressekontakt

Caroline Grubba

c.grubba@tool-factory.de

+49 2174 / 79 153 32

TOOL FACTORY
Cutting Tool Solutions GmbH

Linde 9

51399 Burscheid

www.tool-factory.de