

Werkstoffe

in der Fertigung

Die Fachzeitschrift für technische Führungskräfte

LACH DIAMANT auf der EUROMOLD

Ausgabe 6/Dezember 2010

Diamanten werden vielfältig im Formen- und Werkzeugbau eingesetzt und sind für viele Operationen nahezu unentbehrlich. Beispiel: Läppen und Polieren



Trotz Funkenerosion im Formenbau müssen noch viele Bearbeitungsvorgänge mit traditionellen Diamant-Pasten gelöst werden. Schnelleres Läppen und Polieren verspricht hier die Spray – einfache Diamantpaste aus der Aerosol-Dose, das Diamant-Spray „MF“, das in der Größe von ¼ bis 90 my Diamantkorngröße zur Verfügung steht.



Das Spray – einfach seit mehreren Jahrzehnten bewährten und wirtschaftlichen Diamant-Spray „MF“ erspart dem Nutzer das umständliche Verteilen und Verdünnen der in Spritzenform gelieferten Diamant-Paste – dadurch besonders empfehlenswert für das Läppen und Polieren größerer Flächen.

Zur Tradition im Werkzeugbau gehört heute schon das auf Flachsleifmaschinen montierte Diaform-Gerät. Die für eine präzise Funktion erforderlichen so genannten Diaform-Diamanten – Diamant-

Meißel – hält LACH DIAMANT in allen Größen, Winkeln und Radien auf Lager bereit – schnelles Nachschärfen im Reparaturservice – auch für Fremdfabrikate.

www.lach-diamant.de