

Nachträgliche Fensteröffnungen leicht gemacht – Mit Hartmetallsägeblättern Typ „Rot“ von Stonebiter.de

Wer bisher einen Wanddurchbruch für eine Tür oder ein Fenster durchführen wollte, musste in der Regel die Wand mühsam aufstemmen oder eine Mauersäge einsetzen. Während die erste Variante beim Selbermachen in erster Linie Zeit und Kraft beansprucht, kostet die zweite meist Geld, da eine Firma beauftragt werden muss. Zudem entsteht bei beiden Lösungen viel Dreck und Staub, zumal eine Mauersäge auch noch mit Wasser gekühlt werden muss. Hinzu kommt der Umstand, dass beim Aufstemmen häufig die Kanten wegbrechen und extra nachgearbeitet und beigeputzt werden müssen.



Eine einfache und günstigere Lösung für nahezu jedes Mauerwerk, verspricht dagegen der bewährte Einsatz einer Säbelsäge mit einem Hartmetallsägeblatt für Stein, wie dem „roten“ HM-Sägeblatt von Danish Tools Productions ApS.

Mit über 25 Jahren Erfahrung in der Fertigung und Produktion von innovativen Hartmetallwerkzeugen, eignen sich die Hartmetallsägeblätter Typ „rot“ als echte Universalsägeblätter für jede Baustelle mit unterschiedlichsten Mauerwerken bis hin zum Kalksandstein (KS).

Die genormten Hartmetallsägeblätter sind „Made in Dänemark“ und passen in alle handelsüblichen Säbelsägen, die sich damit in kraftvolle Mauersägen verwandeln und neue Maßstäbe setzen. Da die Sägeblätter zudem abrasiv arbeiten und somit den Stein eher schleifen, sind Säbelsägen mit mittlerer Leistung völlig ausreichend, um sowohl den Ansprüchen von Profis wie Heimwerkern gerecht zu werden.

Wie im Video (<http://www.stonebiter.de/steinsaegeshop/index.php>) auf Stonebiter.de zu sehen ist, lassen sich mit den Hartmetallsägeblättern vom Typ „rot“ Maueröffnungen schnell und mit geringerer Staubbelastung durchführen. Da die Sägeblätter aus 1,8 mm dickem Federstahl bestehen und 40 mm hoch sind, neigen sie kaum zum Verlaufen und man erhält eine saubere, exakte Schnittkante.

Türen und Fenster können folglich sofort und ohne Nachbearbeitung eingesetzt werden, um die Baustelle wieder zu schließen, wie es auch die Bilder verdeutlichen.

Die HM-Sägeblätter Typ „Rot“ von Danish Tools Productions ApS sind in Deutschland, Österreich und der Schweiz im Fachhandel und direkt über www.Stonebiter.de in drei Größen erhältlich.

„Made in Dänemark“
**DANISH TOOL
PRODUCTIONS**

– Hartmetallwerkzeuge von Danish Tool Productions ApS:

Danish Tool Productions ApS wurde 1989 von Erna und Otto Mostrup in Randers, Jütland, Dänemark gegründet. Nach mehr als 25 Jahren Erfahrung in der Fertigung und Produktion von Hartmetallwerkzeugen, verfügt das innovative Familienunternehmen über ein besonderes Know-how wie kaum ein anderes.

Neben der eigenen Produktion beliefert Danish Tool Productions ApS bis heute die größten Elektromaschinen-Hersteller mit seinen Produkten. Im Mittelpunkt des Sortiments stehen dabei hochwertige Handsägen mit Hartmetallzähnen, Spezialanfertigungen für das Militär, Hand- und Säbelsägen für Mauerwerke, Bandsägeblätter, Frässscheiben für unterschiedliche Materialien sowie Fugenfräsen für die Klinkerfugensanierung.

Nahezu das gesamte Sortiment von Danish Tool Productions ApS ist über die deutsche Werksvertretung Esau auch in Deutschland, Österreich und der Schweiz über den Fachhandel sowie online unter: www.stonebiter.de erhältlich.

Kontakt und weitere Informationen unter:

Ulrich Esau
Werksvertretung Danish Tool Productions

Geschwister-Scholl-Str. 45, D-63128 Dietzenbach.
Tel. 06074/29820
Fax 06074/27961
info@esau.de
www.stonebiter.de

###

Diese Pressemitteilung ist zur sofortigen Veröffentlichung freigegeben. Abdruck frei, Belegexemplar erbeten.

Ich bedanke mich für Ihr Interesse und stehe Ihnen für weiteres Bildmaterial, Interviewanfragen, Rezensionsexemplare und weiteren Fragen zu Danish Tools Productions und Stonebiter.de jederzeit gerne zur Verfügung.

###

Beispiel für den Einsatz der Hartmetallsägeblätter Typ „rot“ bei nachträglichen Fensteröffnungen von Stonebiter.de



Fassade vor dem Ausschnitt der Fensteröffnungen.



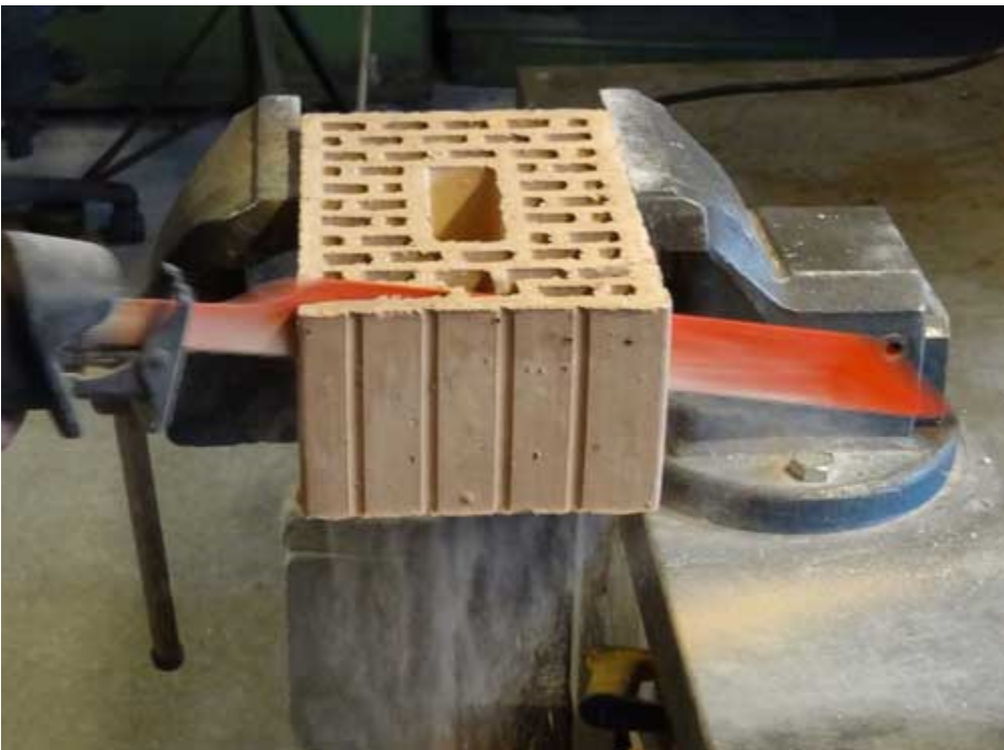
Die gesägte Fensteröffnung.



Entfernen der ausgesägten Steine



Das direkt eingesetzte Fenster und fertig!



Sauberer und gerader Schnitt mit dem Hartmetallsägeblatt Typ „rot“

