

Elektrisch beheizter Werkzeughalter Modell C und D zum Handvergolden und Goldschnittmachen

Die Vorgängermodelle A und B des elektrisch beheizten Werkzeughalters sind schon seit viele Jahren erfolgreich im Einsatz – die bisherige Version, die aktuelle Modelle C und D sind neu konstruiert worden und Modell D erlaubt Arbeiten mit einer Temperatur von über 200 Grad Celsius. Wie gewohnt ist die Temperatur stufenlos einstellbar und hält die eingestellte Hitze konstant; ein weiterer Vorteil dieser Modelle sind ihre erheblich geringere Gewicht gegenüber seinem Vorgänger. Die Werkzeuge des alten Modells können auch auf dem neuen eingesetzt werden. So sind hier wie dort die selben Linienrollen, Dekorrollen, Stempeln, Fileten, Glättkolben, Schriftkasten und Streicheisen verwendbar.

Neu ist beim verbesserten Modell D, das aufgrund der höheren Temperaturmöglichkeiten eine mit hochwertigem Spezialgummi verkleideten Rolle eingesetzt werden kann, mit der Goldschnitte hergestellt werden können. Die Rollenbreite beträgt 50 mm. Zum Einsatz kommen Folien von der Firma Leonard Kurz, Fürth. Die Folie sowie die erforderliche Grundierflüssigkeit können über u.a. Schmed in Hamburg bezogen werden. Möchte man Letztere selbst herstellen: 30 g Schellack (blond), auflösen in 100 CC Alkohol (96% Spiritus Ketonatis). Es empfiehlt sich, sich in die Handhabung des Werkzeughalters und seine Möglichkeiten einführen zu lassen. Weitere Informationen beim Hersteller.



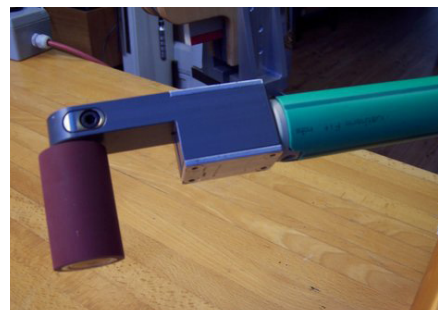
Electrically heated Tool Holder Model C and D for Gold Tooling an Edge Gilding

Since 1980 the models A and B of the electrically heated tool holder have been employed successfully. These actual versions, in models C and D, are newly constructed. Model D allows working with a much higher temperature of over 200 degrees Celsius. As usual temperatures can be regulated in one go. The required heat keeps a constant level. Another advantage of these new models is their weight, which is considerably less than that of their precursors.

The tools used with the earlier holders are also fit for the new models, so that as now these tools, rolls, fillets, pallets, polishing irons, type-holders and so on can be applied evenly well.

Model D offers a new possibility. Because of the higher temperature a special roll, covered with a high quality rubber, can be put on, with which gilt edges can be produced. The roll has a width of 50 mm. It can be used with foil produced by Leonard Kurz (Fürth, Germany). This foil can also be bought by Schmed in Hamburg and others, together with the necessary grounding liquid. This liquid might be self-produced quite easily by mixing 30 grams of shellac with 100 cc alcohol.

Working instructions and further information by the producer on request.



Elektrisch verwarmde gereedschaphouder model C en D voor hand- en sneevergouden

Sinds 1980 is de elektrisch verwarmde gereedschaphouder in de modellen A en B om met de hand te vergulden tot volle tevredenheid in gebruik. De nu op de markt gebrachte modellen C en D zijn geheel nieuw geconstrueerd. Met model D is het zelfs mogelijk te werken met temperaturen boven de 200 graden Celsius. Evenals bij de vorige modellen kan de temperatuur op elke gewenste hoogte worden ingesteld en blijft dan constant. Een voordeel van de nieuwe modellen is het beduidend lagere gewicht. Alle op de oude modellen gebruikte attributen zoals stempels, fileten, rollen, kolfijzers en letterhaken enz. kunnen vanzelfsprekend ook op de nieuwe modellen worden ingezet.

Door het hogere temperatuurbereik biedt model D een nieuwe toepassing.

Het model kan worden voorzien van een met speciaalrubber beklede rol waarmee het mogelijk is sneden te vergulden. De breedte van de rol is 50 mm.

Hierbij wordt een folie gebruikt van de firma Leonard Kurz te Fürth (Dld). Deze firma heeft een vestiging in Nijmegen. De folie en de daarbij benodigde grondeervloeistof kunnen ook worden betrokken bij ondermeer Schmedt in Hamburg.

De grondeervloeistof kan men desgewenst eenvoudig samenstellen door 30 gram schellak op te lossen in 100 cc gedestilleerde alcohol (spiritus ketonatis 96%).

Meer gegevens en informatie bij de producent.



Handboekbinderij Geert van Daal

Jan Willem Brouwersstraat 8
1071 L J Amsterdam

tel.: +31(0)20 4129301
e-mail: geertvandaal@mac.com
www.geertvandaal.nl

Verguldklem met kogelgewricht

Dit zeer praktische apparaat voor het vastklemmen van boeken en andere te vergulden objecten heeft de voorkeur boven alle andere hand- of cordeerpersen, omdat het in de juiste stand brengen van het object zeer eenvoudig geschied. Het boek wordt tussen twee met dik vilt gevoerde houten steunen vastgeklemd. De steunen kunnen door middel van een spindel en een handslinger snel heen en weer bewogen worden. Door het dikke vilt, dat ook beschadigingen voorkomt, en de stabiele constructie wordt het boek zeer stevig vastgehouden, zodat het tijdens het vergulden de positie absoluut stabiel blijft. Door het gebruik van een kogelgewicht kan elke wensbare positie eenvoudig met een handgreep worden ingesteld. Het apparaat kan door middel van een spanschroef met handzame knop aan elke tafel worden bevestigd. Het nieuwste model kan ook horizontaal worden geopend hetgeen het werken vergemakkelijkt.



Vergoldeklemme mit Kugelgelenk

Dieses sehr praktische Apparat zum einspannen von Bücher oder andere Objekte behufs Vergoldung hat den Vorzug von den sonst gebräuchlichen Vergoldeklötzen, dass ihre Handhabung eine ausserordentlich bequeme und rasche ist, indem die Bücher jeder Dimension durch einen parallelschraubstockartige Vorrichtung darin festgespannt werden können. Das Apparat ist mit äusserst praktischem angeordneten Kugelgelenk versehen und ermöglicht somit, dass das eingespannte Buch nicht allein um seine Achse, sondern auch in beliebiger horizontaler Neigung nach vorne oder nach hinten gedreht und in jeder beim Handvergolden nur wünschbaren Richtung mit einem Griff vollkommen sicher festgehalten werden kann. Das Apparat ist mit ausnahme der mit Filz vorsehene hölzernen Pressbalken ganz aus Aluminium und an jedem Werkstisch mittelst einer daran befindlichen Schraube leicht anzubringen. Das neueste Modell kann auch in horizontaler Stand geöffnet werden, dieses vereinfacht das Arbeiten mit dem Gerät.



Swivel jointed finishing stand

This is an extraordinarily practical piece of equipment for the clamping of books or any other object which needs gold tooling. It is preferable to all other finishing stands, because positioning of the book is extremely simple. The book is clamped between two wooden boards lined with thick felt. The boards can be opened and closed by means of a spindle and a handle. The thick felt, which additionally prevents damage, and the stable construction ensure that the book is tightly clamped. During gilding the position of the book is extremely stable. By the use of a swivel joint every imaginable position can be reached. The finishing stand can be hand screwed onto every table. The latest model can be opened in a horizontal position, which simplifies working with this stand.



Handboekbinderij Geert van Daal

Jan Willem Brouwersstraat 8
1071 L J Amsterdam

tel.: +31(0)20 4129301
e-mail: geertvandaal@mac.com
www.geertvandaal.nl

