

Boekbindgereedschap

Lumbeckpers



De lumbeckpers lijmt ruggen tot een lengte van 34 cm en een dikte tot maximaal 5 cm.

De pers is geheel gemaakt van berken multiplex met een harde witte toplaag en wordt geleverd inclusief tafelklemmen om ook oblong te kunnen lijmen.

Snijschaaf



Met de verticale tafelsnijschaaf kun je gemakkelijk boekblokken superglad snijden tot een lengte van 43 cm (A3) en een dikte van circa 45 mm. Het is daardoor een uiterst handig gereedschap voor hobby-boekbinders, kleinschalige drukkers en papierverwerkers.

De prettig in de hand liggende meshouder rolt soepel door middel van kogellagers over de aandrukbalk. Het rond geslepen mes is gemaakt van HSS staal en zit opgesloten in de houder. Het mes snijdt aan twee kanten en met de kartelmoer boven in het handvat draai je het mes telkens iets naar beneden terwijl je heen en weer snijdt. De stabiele aandrukbalk klemt het papier vast en geleidt het mes perfect verticaal door het papier. Twee drukveren houden de aandrukbalk open voor het inleggen van het snijwerk.

Met twee M10 kartelknoppen aan de onderzijde klemt de drukbalk aan. Het mes gaat precies langs de zijkant van de drukbalk, die daarmee de plaats van de snede aangeeft. Op het werkblad wordt het mes opgevangen door een kunststof strip. Deze strip is kantelbaar en kan acht keer opnieuw gebruikt worden als de snijkerf na veelvuldig gebruik te groot is geworden. Het mes kun je uit de houder halen om het met een bijgesloten slijpmal te scherpen. De haakse aanlegliniaal heeft een millimeter indeling, zodat de parallel geleider snel is in te stellen.

De snijschaaf is uitgevoerd in blank gelakt berken multiplex en massief essenhout.

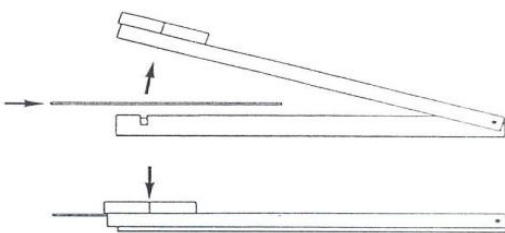
Kartonsnijbord



Dit snijbord is ideaal voor het feilloos snijden van dik karton, papier en andere snijdbare materialen. Vooral voor nauwkeurig kartonnagewerk is het snijbord het aangewezen gereedschap. De snijlengte is 80 cm. De grondplaat van 50 x 80 cm heeft een hard plastic oppervlak en is voorzien van een aanlegliniaal met millimeter indeling.

De haaks t.o.v. de aanlegliniaal scharnierende snijgeleider klemt het te snijden materiaal vast door middel van een rubber strip aan de onderkant. Het bijgeleverde afbreek hobby-mes past precies in de spleet van de snijgeleider, wat ervoor zorgt dat het mes recht en verticaal snijdt. Dik karton wordt op deze manier precies haaks en recht afgesneden zonder dat je hoeft af te tekenen. Het mes wordt aan de onderzijde opgevangen door een kunststof strook. Door het snijden ontstaat er een snijkerf in deze strook.

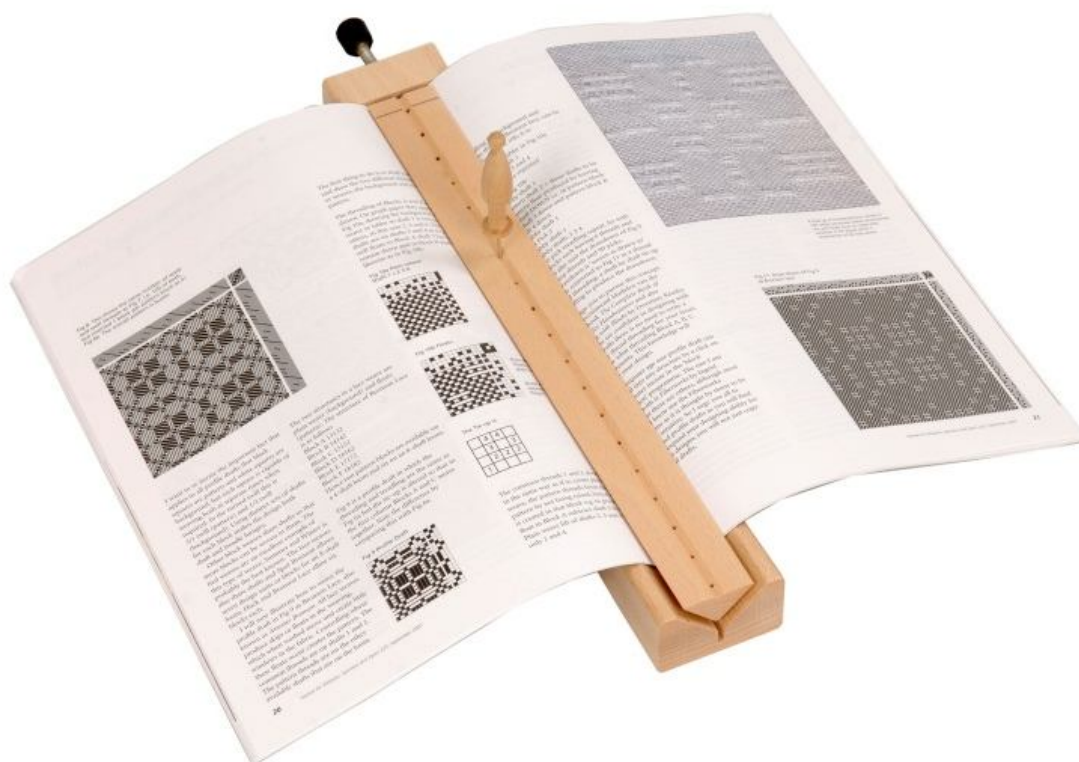
Wanneer deze na veelvuldig snijden te diep geworden is, kun je de strook in de groef kantelen. Een strook kan zo acht keer opnieuw gebruikt worden. Je kunt ook de kerf dichtsmelten met een strijkbout en een stukje papier er tussen. Nieuwe stroken zijn los na te leveren.



De werkwijze

- Snijliniaal omhooghouden, karton inschuiwen en op maat leggen.
- Snijliniaal naar beneden drukken en snijden.

Universele voorprikmal



Deze houten prikmal is voorzien van gaatjes op een stramien van 16 mm (voor 15 mm rugbandjes) Door het stelboutje kunnen de gaatjes in de rug van het tijdschrift worden aangepast.

Elk gewenst gatenpatroon is mogelijk door de ruggen in twee keer te prikken. Met een potlood kun je de gekozen gaatjes merken om ze gemakkelijker te vinden. De gaatjes zijn 1,8 mm en gaan door de driehoekige mal heen, zodat de priem (apart verkrijgbaar) altijd verticaal door de rug van het werkstuk prikt.

De mal is gemaakt van gelakt beukenhout.