

# pantograafgraveermachine

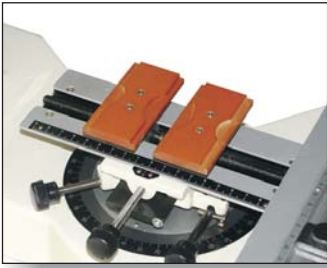
## Kanto PM-3



Het ideale toestel voor het graveren van kleine plaatjes en voorwerpen, o.a. medailles, uurwerken, bracelets, balpennen, enz.

### PM-3 technische kenmerken

- \* Pantograaf : 1:2 tot 1:7 (21 verhoudingen)
- \* Spindel : doorvoerspindel, freesmaat 3,17 x 110 mm
- \* Rotatiesnelheid : 15000 tpm
- \* Spanvijs : maximum opening 170 mm - draaibaar over 360°
- \* Werkveld : 325 mm x 50 mm of 300 mm x 75 mm
- \* Schabloontafel : 300 mm x 160 mm
- \* Motor : Inductiemotor, 220 V, 40 W
- \* Afmetingen : 395 mm x 385 mm x 550 mm
- \* Gewicht : 14,9 kg



← Spanklemmen type V-5J voor kleine ronde voorwerpen, plaatjes, enz.



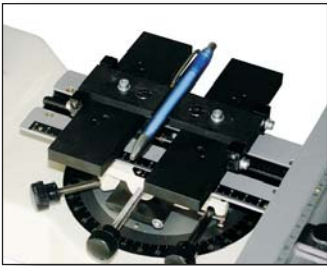
→ Spanklemmen type V-4J voor kleine medailles, uurwerken, enz.



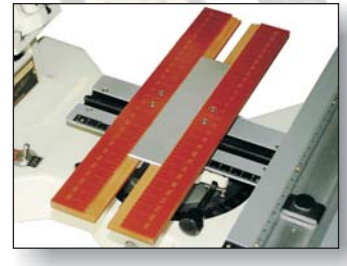
← Spanklemmen type V-2J voor balpennen en vulpennen.



→ Spanklemmen voor medailles in alle vormen, met of zonder oog.



← Spanklemmen voor balpennen en vulpennen, met verende klemstukjes die zich aanpassen aan de (conische) vorm van de pen.



→ Spanklemmen type V-10J voor lange plaatjes, kabelgootdeksels, enz.



← Spanklemmen voor voorwerpen met onregelmatige vorm. De lamellen passen zich aan aan de vorm van het voorwerp.



→ Spanklemmen voor tinnen borden, asbakken, enz.



← Diamantspindel, te gebruiken i.p.v. de roterende graveerspindel, voor diamantgravures in metalen.



→ Frezen, spanknoppen in verschillende maten, geschikt voor het graven van diverse materialen.

R ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz 1234567890

Er is keuze uit tal van lettertypes in verschillende samenstellingen. Het meest geleverde lettertype is DIN1451 (zie hiernaast), dat geschikt is voor alle technische toepassingen. Bovendien zijn ook een zeer groot aantal technische tekens, logos en pictogrammen beschikbaar.