

Korte Mededeelingen.

Een eenvoudige speekselpomp kan men zich door den loodgieter laten maken. Daartoë wordt aan de waterleidingsbuis een looden buis van $2\frac{1}{2}$ cM. doorsnede gesoldeerd, loopende tot natij de operatiestoel, en daar aan den muur bevestigd; dan omgebogen en denzelfden weg terug gaande, maar daarna als afvoerbuis de dubbele dikte hebbende, dus 5 cM., en uitkomende in de afvoerbuis der waterleiding. Vóór in de bocht wordt een kraantje gemaakt voor afsluiting, en voorbij de bocht, op 10 of 12 cM. afstand van de plaats waar de afvoerbuis begint wordt een koperen buisje van 0.6 cM. diameter ingesoldeerd, met de toevoerbuis een hoek van 45° makende. Aan dit koperen buisje wordt de slang bevestigd die het speeksel uit den mond moet opvangen. Zoodra het water door de buis begint te stroomen ontstaat in het koperen buisje een luchtledig, waardoor het speeksel met kracht wordt opgezogen en in de afvoerbuis meegevoerd.

Als het Drijfkoord der Boormachine begint te glijden, moet men het niet straffer spannen, maar slechts met was inwrijven; het kan dan zeer slap gespannen blijven.

Sensitief Dentine. Een watje met carbol bevochtigd

en voorzien van eenige kristallen Hydrochl. Cocaini wordt in de gevoelige holte gelegd en deze dan drooggeblazen. Een laagje dentine wordt hierdoor verdoofd; bij dieper excaveeren moet het middel opnieuw worden aangewend. Hetzelfde mengsel wordt ook aanbevolen om de pulpa te verdooven en cito te extirpeeren, dus zonder gebruik te maken van As.

I t e m s :

Een uitstekende kleefwas, bij kroon en brugwerk goed te gebruiken, krijgt men door samensmelten van 9 deelen harst en 4 deelen witte was.

Het mengsel wordt snel hard en toch niet al te bros.

G r.