

24 oktober

24 oktober a.s. zal het 25 jaar geleden zijn dat de heer J. W. Knulst in dienst kwam bij Van der Heem Den Haag op de afdeling Metaalwaren. Na in 1941 voor het eerst met de Gereedschapmakerij kennis gemaakt te hebben, ging Knulst, vermoedelijk door de invloed van de oorlog, weer terug naar de afdeling Metaalwaren om in 1942 voorgoed in de Gereedschapmakerij als slijper geplaatst te worden.



Hij volgde in 1948 een Bemetel-opleiding profielslijpen en zag kans deze opleiding in één jaar te voltooien.

Knulst ontwikkelde zich tot een zeer bekwame en omzichtige profielslijper en kreeg daardoor veelvoudig bij een nieuwe machine en het invoeren van nieuwe bewerkingsmethoden de spits af te bijten. Zo ook bij het slijpen van de eerste profielsegmenten voor rotor- en statorstempels op een „Jungner” met projector en daarna, met het opvoeren van de nauwkeurigheid, ook bij het slijpen van gedeelde matrijzen op de Studer-slijpmachine. Zelfs het slijpen op de „Jung” met de Diaform is geen onbekende methode voor hem.

Knulst is een Zeeuw van geboorte; in zijn optreden en contacten verloochent hij deze herkomst zeker niet. Hij heeft verantwoordelijkheidsbesef, is betrouwbaar en houdt zich volledig aan een met hem gemaakte afspraak.

Al deze nuchtere feiten samen maken Knulst tot een zeer gewaardeerde medewerker en het doet mij dan ook veel genoegen hem en zijn familie namens de Gereedschapmakerij, de Harderij en de Bedrijfsschool nu vast een prettige jubileumdag toe te wensen. Het zal hem aan de nodige belangstelling zeker niet ontbreken.

De huldiging zal plaatsvinden op 22 oktober 1965 om 17.00 uur in de kantine van de Kastenfabriek.

A. F. Messnig.

EMI op de MACHEVO

Op de Machevo 1965, de internationale gespecialiseerde beurs voor machines en apparaten voor de chemische, farmaceutische, voedings- en genotmiddelen- en zuivelindustrie, die van 13 tot en met 20 oktober aanstaande in het jaarbeursgebouw aan de Croeselaan te Utrecht wordt gehouden, is ook de EMI vertegenwoordigd. Momenteel is men druk doende om de kopstand van 122 m² klaar te maken.

In deze stand wordt in hoofdzaak het HOKO-programma (HOKO is een afdeling van de EMI) getoond: tabletteermachines (excenterpersen en rondloopautomaten), granulaatsnedrogers, droogovens, meng- en kneedmachines, planeetmengers, granulatoren, tablettel- en afvulmachines, drageertellers, zalfmolens, flessenborstelapparaten, kogelmolens, roeders, drageermachines, aerosolafvulmachines en -ventielen.

De EMI toont in deze stand haar centrifugaal- en axiaalventilatoren en elektromotoren. Naast de EMI-stand zal de N.V. Bobé Electronics, ook geen onbekende in ons concernverband, haar plaats innemen, in hoofdzaak met regelapparatuur.

J. Rommers, EMI.

Zij houden de vlag hoog

Op dinsdag 21 september j.l. kon aan 15 Antilliaanse medewerkers van Van der Heem Den Haag een diploma worden uitgereikt. Deze diploma-uitreiking vormde het sluitstuk van een gedurende drie maanden gevolgd basisopleiding Montageteknik (Elektronica).

In deze periode hebben de heer M. Huijsman, chef afdeling Eindmontage TC, en de zijnen hun leerlingen vertrouwd gemaakt met de praktische en theoretische grondbeginselen van de montageteknik. Dat het geen verloren tijd en moeite is geweest, bewijst het resultaat: slechts één kandidaat moest worden afgewezen.

Bij de diploma-uitreiking waren o.a. aanwezig: de heren Ir. J. de Mey, bedrijfsleider Telco en J. Hoefman, stafmedewerker.

De geslaagden waren de heren: E. Blijden, E. Boëtius, W. Damon, H. Gersie, I. F. Hart, E. Jackson, E. R. Leonora, D. C. N. Martina, S. Olivieira, E. Rosa, M. Ruitter, S. Spencer, J. Sulbaran, W. Viceza en A. de Windt.

Rectificatie

In ons vorige nummer is abusievelijk vermeld dat jubilaris Drs. A. Hatenoer (Van der Heem Den Haag) systeemanalist is op het Bureau Systeemanalyse; dit moet zijn: afdelingschef.

j.s.



PICOBELLO!

Een van de beste, zo niet de beste fabrikant op het gebied van de handboormachines is Van der Heem. Ingevolge de grote behoefte aan deze handzame apparatuur, vooral bij de „DOE-HET-ZELVERS” brengt men nu de ERRES PICO op de markt; een apparaatje dat zelfs de huisvrouw in verrukking zal brengen door zijn gratie, vorm en lichte bediening. Ook de gunstige prijs maakt dat dit nuttige stuk gereedschap binnen ieders bereik ligt en al gauw tot het huisraad zal behoren.

Al met al is dit nieuwe Van der Heem-product een uitermate uitgekiend gebruiksvoorwerp, dat niet alleen snel en zonder moeite gaatjes boort in tegels van de keuken, in die harde muur van de studeerkamer waar een klassiek schilderij moet hangen of in de bumper van uw auto waar een extra set lampen op gemonteerd moet worden, maar ook veilig uw schoenen poetst, dag in, dag uit...

Deze PICO kan bijna alles. Hij is ondanks zijn kleine gestalte een PICCOLO van formaat, die duizend en een karweitjes verricht zonder dol te worden of salarisverhoging te eisen. Boren, slijpen, schuren zijn werkzaamheden, die voorheen grote inspanning vereisten van de huisvrouw of nijvere „DOE-HET-ZELVER”. In aanzienlijk kortere tijd met aanmerkelijk meer resultaat doet de lichtgewicht PICO het allemaal PICOBELLO!



Voor f 78,— krijgt men een kwaliteitsproduct, dat voldoet aan professionele eisen! Daar staan de namen van de fabrikant en verkeper garant voor: niet alleen voor vandaag of morgen, nee een heel jaar.

j.s.

INDOLA-NIEUWS

Voor diegenen die belangstelling hebben voor het kappersvak zijn de „Franse Herfst-dagen”, die gehouden worden in het Eeuwfeestpaleis te Brussel, een mooie gelegenheid om de verschillende opvattingen op kapgebied te kunnen bekijken. Op deze Herfst-dagen (van 10—12 oktober) zullen de verschillende deelnemers uit Europa en daarbuiten tevens de stand van Indola aantreffen, die door Indola Fiac wordt verzorgd. In deze stand zullen concoursdemonstraties worden gehouden.

Bij de Europese kampioenschappen kappen, die te Budapest worden gehouden van 24 tot en met 26 oktober, zal ook Indola met een stand vertegenwoordigd zijn. Het benodigde standmateriaal zal met Indola-wagens naar Hongarije worden getransporteerd. De lading bestaat onder andere uit 100 Indola-haardroogkappen. Deze zullen door de deelnemers worden gebruikt. De Europese kapkampioenschappen worden om de twee jaar gehouden.