

Nya teknikdivisionen

Småföretag i Boxholm levererar ny maskin

3/8/1982

Ifrån att tidigare ha varit koncentrerade på service, underhåll och installationer inom det egna företaget går Boxholms AB:s tekniker sedan ett halvår tillbaka ut och erbjuder sina tjänster på den öppna marknaden.

Thorell & Andersson AB är ett av de lokala företag i Boxholm som nappat på BAB:s nya lansering. I dagarna levererar företaget en ny maskin där man anlitat just BAB när det gäller konstruktionen av den elektriska styrdelen.

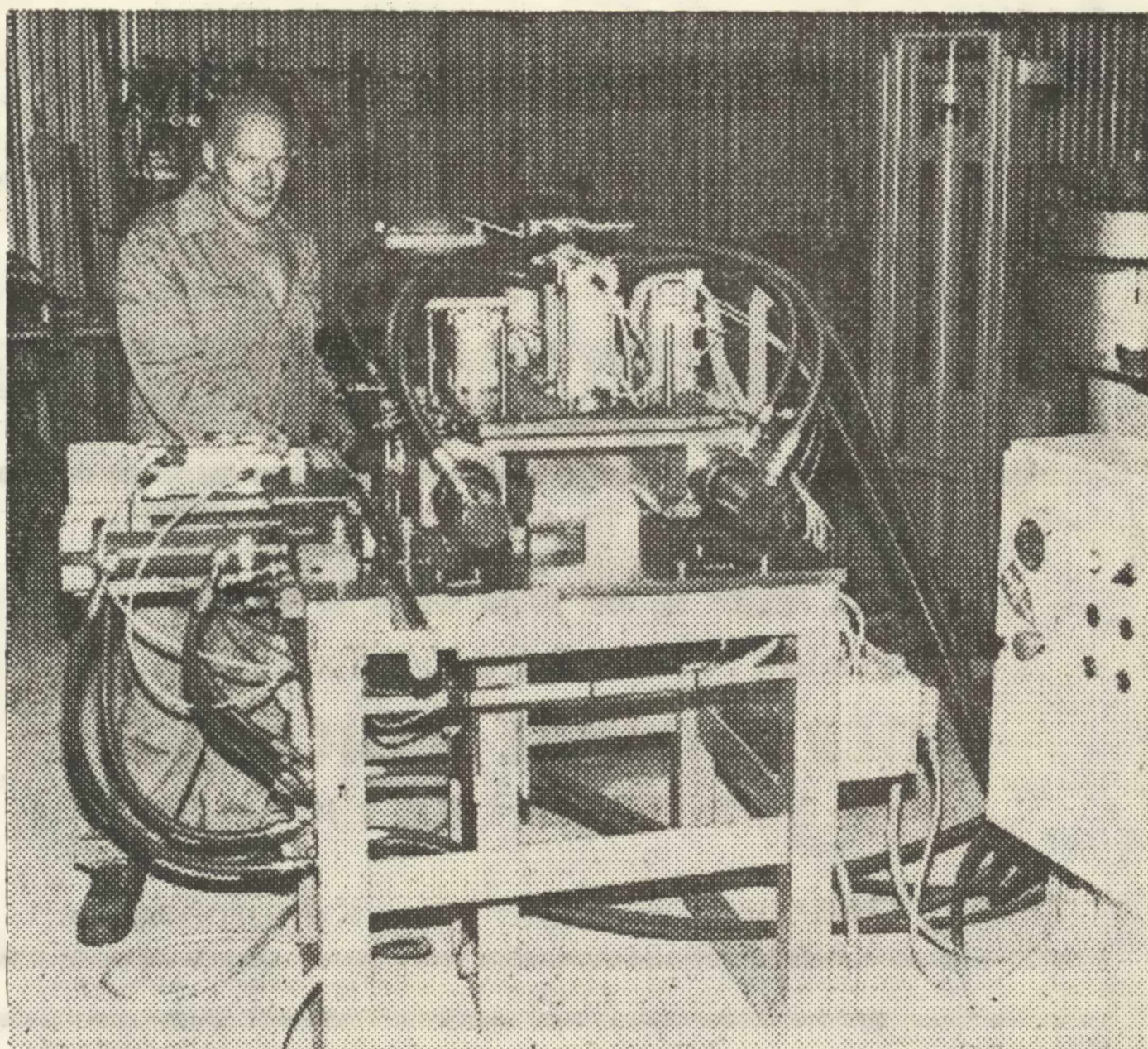
Samarbete med BAB

— Vi har tillverkat den mekaniska delen medan Boxholms AB svarat för programmeringsutrustningen och den elektriska styrdelen, säger fabrikör Lennart Thorell som ser positivt på att BAB:s kompetens inom bl a det eltekniska området nu kommer den öppna marknaden till del.

— Vi ser Boxholms AB som en ny och välkommen resurs. Vi bygger ofta specialmaskiner och behöver då köpa tjänster från olika håll för att klara ut bl a elektronik och styrsystem, säger Lennart Thorell och fortsätter: — Nu slipper vi dessa bekymmer i och med att Boxholms AB kan ta sig an dessa arbetsuppgifter under ett tak. Teknikdivisionen har ju en samlad kompetens inom flera områden, som konstruktions-, el- och maskinteknik. Dessutom har vi ju företaget på orten.

Tranåsföretag köpare

Den maskin som det mekaniska verkstadsföretaget Thorell & Andersson, med tio anställda, nu konstruerat med hjälp av BAB är en halvautomatisk maskin för stansning och



Fabrikör Lennart Thorell visar var arbetsstycket placeras in. Till höger ses maskinens elektroniska styrdel, som byggts av Boxholms AB

bockning av rör. Beställare är Tranåsföretaget Svenska biltex produkter AB.

— Det nya med maskinen är att den både stansar och bockar utan att arbetsstycket förflyttas. Detta ger tidsvinster. Arbetscykeln tar tolv sekunder, nämner Lennart Thorell som tillsammans med kompanjonen Stig Andersson är huvudkonstruktör.

Tranåsföretaget skall använda maskinen för att spotta fram rörställningar till insatsstolar att användas i bilbaksäten.

KARL-JOHAN NORÉN