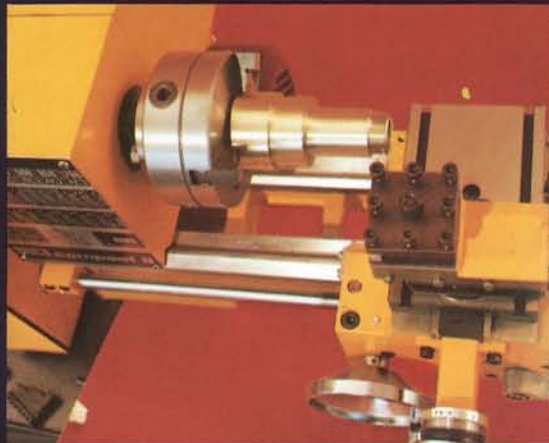
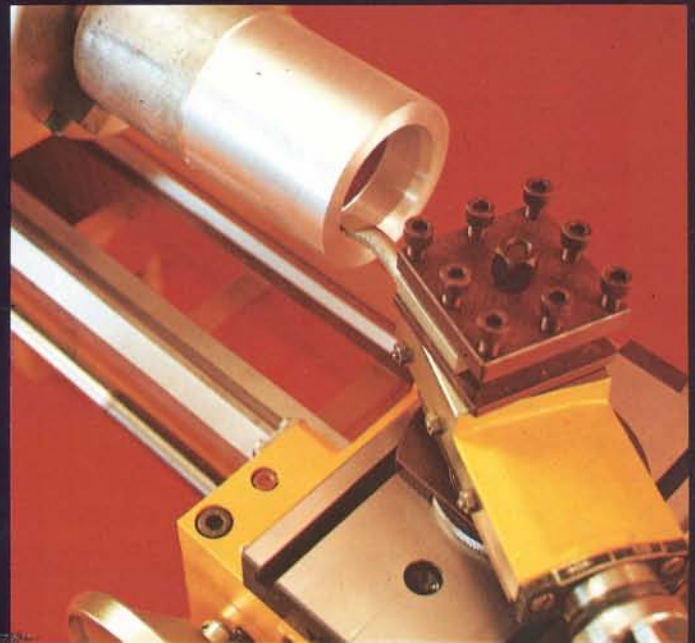
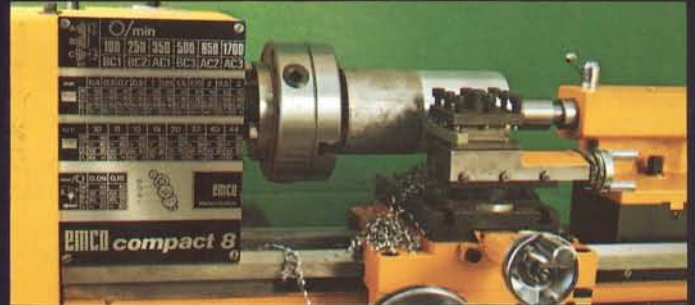
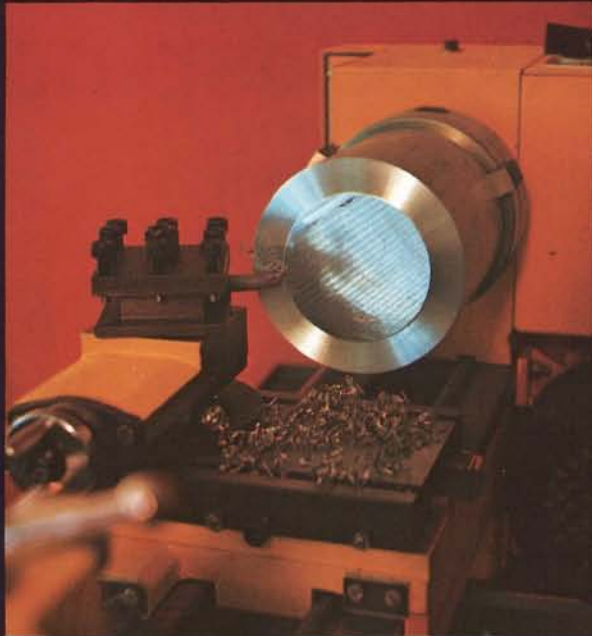


# compact 8



en artikel fra  
**Luna**

**emco**



# EMCO *compact 8*

## Drejebænk med ledespindel

Drejelængde 450 mm, Pinolhøjde 105 mm.  
Robust konstruktion, stor arbejdsnøjagtighed,  
sikker og let at betjene.

### TEKNISKE DATA:

Pinolhøjde	105 mm
Pinolafstand	450 mm
Sving over slæden	118 mm
Pladsbehov	940 x 500 mm
Vægt	58 kg

### Spindeldok:

Spindelnæse	Værksnorm (efter DIN 55021)
Morsekonus	nr. 3
Gennemboring	20 mm
Spindellejer	2 justerbare koniske rullelejer
Hastigheder	100/250/350/500 850/1700 o/min.
Tilspændinger over ledespindelen	0,09, 0,18 mm per omdrejning
Gevindstigninger (med vekselhjulsæt):	
Millimetergevind stigning	0,4–3,0 mm
Tommegevind stigning	10–44 pr. tomme
Modul	0,2–0,7

### Pinoldok

Pinolrørdiameter	26 mm
Vandring	40 mm
Morsekonus	nr. 2
Tværandstilling	
foran	+ 12 mm
bagest	÷ 8 mm

### Motor:

Enfaset vekselstrømsmotor med 1375 o/m  
220 v (Lysnet) 0,5 hk (375 watt afgivet effekt)  
Radio- og TV-støjdæmpet.

Ret til ændringer forbeholdes.



### EMCO COMPACT 8 –

Drejebænken for de klassiske drejeoperationer: Længdedrejning, plandrejning, ud- og indvendig konusdrejning, samt gevindskæring.

### EMCO COMPACT 8 –

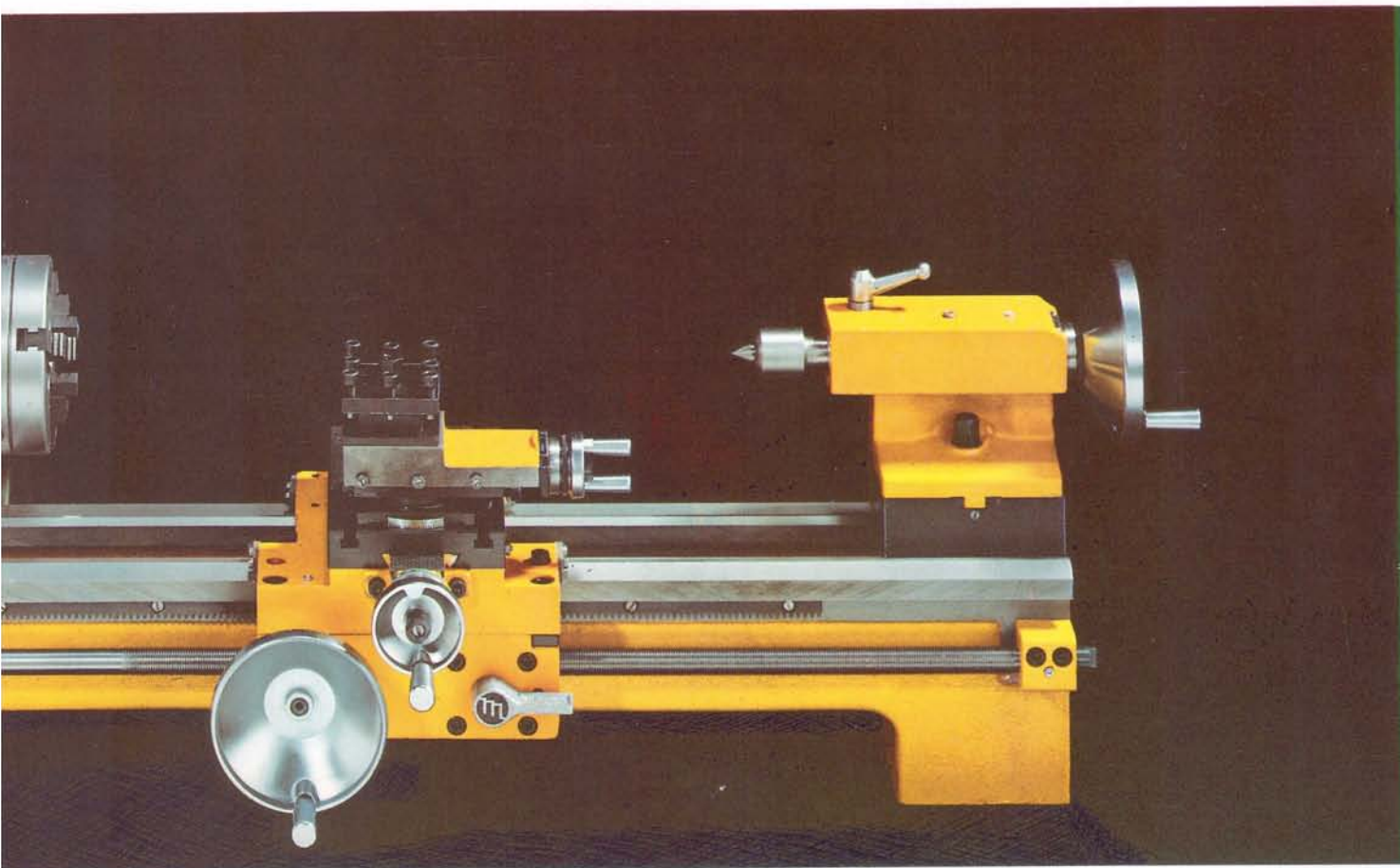
Er den ideelle maskine for hjemmemekanikeren. – På grund af den robuste konstruktion og store arbejdsnøjagtighed vil den også finde anvendelse hos finmekanikeren, rep.-værkstedet, modelbyggeren, optikeren og autoværkstedet, elektromekanikeren, tekniske og videnskabelige laboratorier samt ved den tekniske uddannelse i skoler og lærlingeværksteder.

### EMCO COMPACT 8 –

Den kompakte drejebænk med teknik som de »sto-

re«. Kraftig hovedspindel med justerbare, overdimensionerede koniske rullelejer, tandrem og et Gates-Power drev sørger for effektiv kraftoverførsel og vibrationssvag kørsel. Selve bundrammen er fremstillet af finkornet støbegods, vel udlagt med tværribber så ingen vridning er mulig. Prismevingerne er slebet ud af bundrammen med separate prismer for pinoldok og længdeslæde. Store håndhjul med nøjagtig aflæselige og indstillelige skalaringe sørger for let betjening. Konstant arbejdsnøjagtighed er sikret ved konstruktion efter DIN 8606.

**EMCO COMPACT 8 – DEN LILLE DREJEBÆNK  
MED DEN STORE YDELSE OG EN FORNUFTIG  
PRIS:**



### GRUNDUDSTYR

Leveres med bundramme med prismevinger, længde- og tværslæde med forsætter, spindel- og pinoldok med pinoler MK 3 og MK 2, automatisk tilspænding med 6 monterede vekselhjul og 1 skiftehjul. Enkelt stålholder, medbringerbolt. Med 1-fa-

set 220 v vekselstrømsmotor, radio- og TV-støjdæmpet, 0,5 hk. Med afbryder med omstilling til frem- og tilbageløb, komplet monteret med kabel (uden stikprop), unbrakonøgle, ringnøgle, fedtsprøjte, brugsanvisning med reservedelsliste.

**Best. nr. 700 1AA**

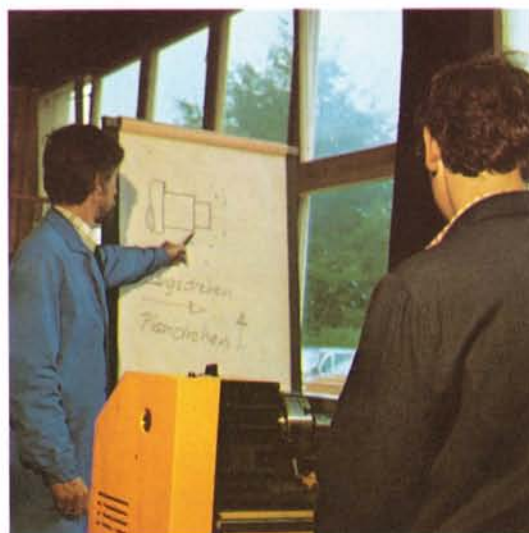




Finmekanikerbænken



Hjemmemekanikerbænken



Undervisningsbænken

## TILBEHØR



Centrerpatron til direkte befæstigelse, (DIN 55021), stålsmedet med 2 x 3 bakker, Ø 110 mm. **Best. nr. 700 113**

Centrerpatron til direkte befæstigelse, (DIN 55021), stålsmedet med 2 x 4 bakker, Ø 110 mm. **Best. nr.: 700 114**



Kloplan med 4 uafhængige bakker Ø 150 mm direkte befæstigelse. **Best. nr. 230 506**



Vekselhjul sæt bestående af 8 vekselhjul og 1 mellemring. **Best. nr. 700 010**

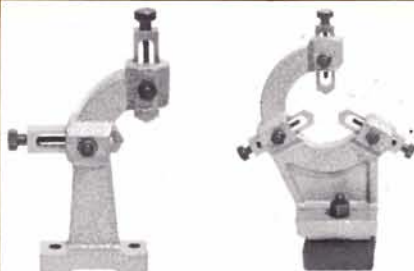


Medløbende kuglepinol MK 2 **Best. nr. 732 000**



Borepatron 8 mm, 3-bakket. **Best. nr. 730 800**

Holder til borepatron MK 2 **Best. nr. 730 900**



Brille, fast til max. Ø 55 mm emner. **Best. nr. 742 800**

Brille, medløbende, til max. Ø 55 mm emner. **Best. nr. 743 800**

Spånskærm til befæstigelse på slæden. **Best. nr. 551 000**



Supportsliber til ind- og udvendig slibning, 150 W, 220 v motor med 3 hastigheder, 4500/8000/12000 o/min. **Best. nr. 747 000**



Kølemiddelpumpe Dobbelt filtersystem, korrosionsbeskyttet, 220 v og 3 x 380 v. **Best. nr. 532 1**



## SPECIALTILBEHØR

Understel med skab og udtrækbar spånbakke, **Best. nr. 750 000**



Plastovertræk. **Best. nr. 751 500**



Stålholder til 4 værktøjer. **Best. nr. 740 000**

## VÆRKTØJ

Drejestål uslebet 8 x 8 x 75 mm HSS. **Best. nr. 760 000**



Sæt med drejestål i æske, 6 stk. slebne HSS stål. **Best. nr. 761 000**



Stålholder for hårdmetal-vendeplatter.

Plandrejestål, højre (for vendeplatter venstre). **Best. nr. 512 600**

Skrubstål, højre (for vendeplatter højre). **Best. nr. 512 800**

Sidestål, højre (for vendeplatter højre). **Best. nr. 513 000**

10 Hårdmetal-vendeplatter.  
Udf. venstre **Best. nr. 513 200**  
Udf. højre **Best. nr. 513 400**



# EMCO-produkter

## Universale værktøjsmaskiner til metalbearbejdning

Fra den mindste til den større værktøjsmaskine til serieproduktion.

EMCO UNIMAT 3  
EMCOMAT-COMPACT 8  
EMCOMAT 7  
EMCOMAT V8  
MAXIMAT V 10-P  
MAXIMAT MENTOR  
MAXIMAT V 13

Alle maskinerne er konstrueret til de væsentlige spåntagende operationer uden ombygning. I samarbejde med forskellige landes undervisningsmyndigheder og ministerier har EMCO udarbejdet moderne audiovisuelle undervisningsmetoder for metalbearbejdning med UNIMAT og MAXIMAT som basis. Overalt i verden har EMCO udstyret tekniske skoler, fag- og folkeskoler med disse undervisningssystemer, som også findes på dansk og benyttes i mange danske skoler.

## Universal-snedkerimaskiner

Også disse maskiner er konstrueret til mange formål uden ombygning.

EMCO STAR  
EMCO STAR SUPER  
EMCO REX  
EMCO REX B 20

Med EMCO STAR kan de 6 vigtigste træbearbejdningsoperationer udføres uden ombygning af maskinen. Den helt rigtige »gør-det-selv-maskine«. EMCO STAR SUPER er kraftigere dimensioneret til større arbejdsopgaver. Det er snedkeri-atleten til de store »gør-det-selv« opgaver og til den professionelle snedker, der vil have en transportabel maskine. Afretter- og tykkelseshøvlerne EMCO REX og EMCO REX B 20 afrunder snedkeriprogrammet.

## Spændepatroner

Konstrueret for de stadig højere spåntagningshastigheder på drejebænk er EMCO centerpotroner fremstillet udelukkende i sænksmedet udførelse. Det borger for nøjagtighed og lang levetid.

EMCO FORTE  
EMCO SUPER  
EMCO ULTRA  
EMCO KLOPLANER

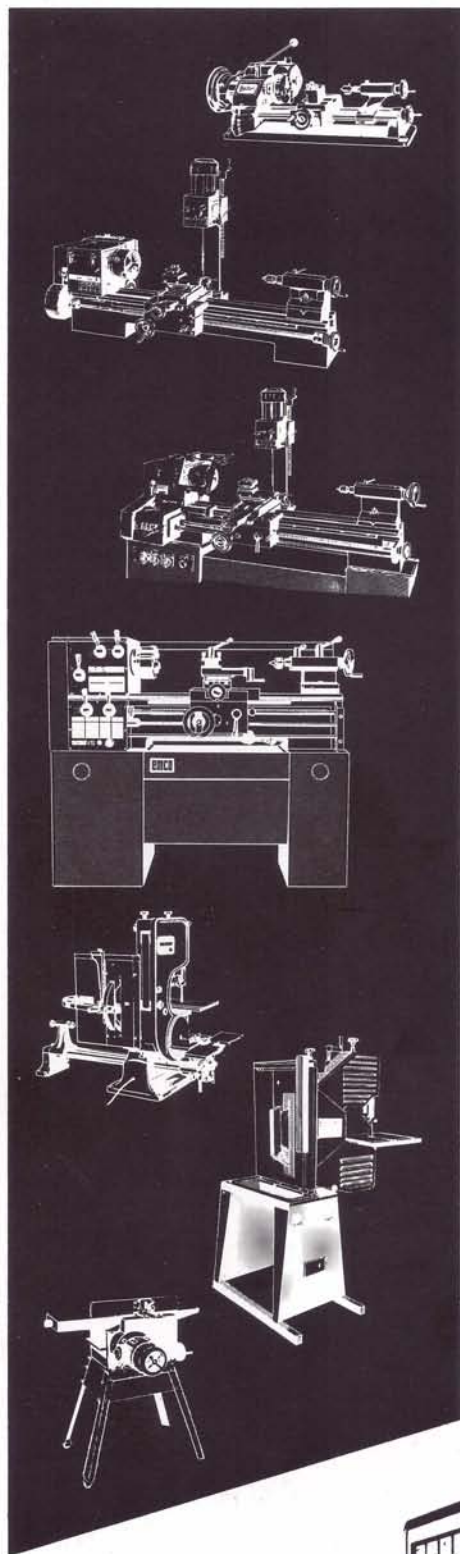
## Hærdeprøveapparater og -maskiner

EMCO tæller med blandt de førende fremstillere af hærdeprøveapparat.

EMCO TEST TRANSPORTABLE APPARATER  
EMCO TEST STANDARDAPPARATER  
EMCO TEST INDVENDIG APPARATER  
EMCO TEST AUTOMATER

I 3 værker producerer EMCO 40.000 maskinenheder om året. Deraf eksporteres 92 % til 100 forskellige lande.

Medlem af EURODIDAC – sammenslutningen af fabrikanter for undervisningsmateriel.



Forhandler:

A/S Luna, Værktøj & Maskiner, Bryggervangen 13, 2100 København Ø, (01) 26 01 55