

# Railkoper bewerkingsysteem CM1

Modulair systeem voor koper 120 x 10 mm. en flexibel.

Alles in één compacte unit. Ponsen, knippen, buigen.

Snel wisselen en nauwkeurig werken.

Nauwkeurige positionering door dubbelwerkende geluidsarme pomp met voetschakelaar.

Opstelling met rollenbanen mogelijk.

Superieure kwaliteit!



# Railkoper bewerkingsysteem CM1



Artikelnr.	Omschrijving
CM1	Basisunit met cilinder
GXY	X-Y-aanslag 125x1000 mm.
CME	Hydraulische pomp unit met dubbele voetschakelaar en verrijdbaar onderstel
LR1	Knipmes voor massief koper 125 x 10 max.
CBS1	Knipmatrijsvoor massief koper 125 x 10 max.
LS1	Knipmes voor flexibel koper 125 x 10 max.
MBS1	Knipmatrijsvoor flexibel koper 125 x 10 max.
GM1	Matrijshouder voor ronde ponsen
GMO	Matrijshouder voor sleufponsen
OP1	Buigset met positioneerpennen R=10 mm.
PH1	Separate buigtafel voor koper 125x10 mm. compleet

## Ponssets (afwijkende maten ook leverbaar op aanvraag)

Stempels compleet met afstroopbus en centreerstift, geschikt voor zowel massief als flexibel koper.

Maat mm.	Stempel	Matrijs voor dikte koper:		
		0-5 mm.	5-10 mm.	
7	PD7	M057	M107	
9	PD9	M059	M109	
11	PD11	M0511	M1011	
13	PD13	M0513	M1013	Afwijkende maten op aanvraag leverbaar
15	PD15	M0515	M1015	
7x16	PDO7	MO057	MO107	
9x16	PDO9	MO059	MO109	
11x16	PDO11	MO0511	MO1011	
13x16	PDO13	MO0513	MO1013	



**Horizontale Buigtafel PH1**

Met meedraaiende arm, graden aanduiding en elektrische afslagen  
Capaciteit 125 x 10 mm.



Ponssets zijn geschikt voor massief én flexibel koper  
Ponssets rond 5 - 16 mm. en tussenliggend, tevens slobgaten  
Makkelijk centreren met verende stift!