

<b>FAKTA MT02</b>	<b>MT021000P</b>	<b>MT021000DE/ME</b>
<b>Slaglängd Z axel mm</b>	125	125
<b>Slaglängd X axel mm</b>	650	650
<b>Slaglängd Y axel mm</b>	1000	1000
<b>Hastighet förflyttning</b>	6 M/minut	7 M/minut
<b>CAD/CAM program</b>	Tillval	Tillval
<b>Typ av arbetsbord</b>	Aluminium med T-spår	Aluminium med T-spår
<b>Styrprogram maskin</b>	WinPC-NC USB	USBCNC
<b>Möjlig spindelmotor</b>	Elte 1 Kw, Kress 1 Kw	Tekno Motor 0,75 Kw, Elte 1 - 1,5 Kw, Kress 1 Kw
<b>Möjliga tillval</b>	CAD/CAM program	CAD/CAM program
	Vakuumbord	Vakuumbord
	Enhet spånutsug	Enhet spånutsug
	Dammskyddad kontrollpanel*	Dammskyddad kontrollpanel*
	Benställning	Benställning
	Helt inbyggd maskin*	Helt inbyggd maskin*
	Anläggning skärvätska	Handratt för JOG funktion/ manuell fräsning
		Anläggning skärvätska
		Probe för inmätning av Z startläge
		4:e roterande maskinaxel

\* Endast tillsammans med benställning

ANM: DE/ME modellen har 4:e styrkort inkluderat i huvudelektroniken om man i framtiden vill komplettera med 4:e roterande axel