



TruMatic 7000 - 1600 CNC-styret kombineret stanse- og laserskærecenter

TruMatic 7000 kombinerer ikke kun fordelene fra stanse- og laserbearbejdningen, men også høje bearbejdningshastigheder med uovertruffen ridsefri emnekvalitet.

Arbejdsområde:	Y = 1500 mm	X = 3000 mm.	Kombineret
Uden repositionering og med fuld pladeunderstøtning.	Y = 1660 mm	X = 3120 mm.	Stansning
	Y = 1550 mm	X = 3120 mm.	Laserskæring

Kapacitetsdata:	Maximal stansekraft	:	220 kN
	Maximal pladetykkelse	:	8,0 mm (St.37-2)
	Maximal pladevægt	:	280 kg
	Maximal tilholderkraft	:	4,5–20 kN (trinvis programmerbar)

Positioneringshastigheder:	X-akse	:	100 m/min
	Y-akse	:	60 m/min
	X-Y simultan	:	116 m/min
	C-akse (drejeakse)	:	330 I/min (Stansning)
	C-akse (drejeakse)	:	330 I/min (Gevindrulning)

