

		Secotom-6
Kapacitás	Magasság x Hosszúság	42 × 170 mm (1,7" × 6,7")
	Átmérő	42 mm (1,7")
	Vágási hossz	0-200 mm (0-7,9") 0,1 mm-es lépésekben
Vágótárcsa	Átmérő	75-203 mm (3-8") Kisebb mint 150 mm (6") vágótárcsa esetén a munkadarabot a vágóasztalról meg kell emelni
	Tengely átmérője	12,7 mm (0,5") és 22 mm (0,86")
Vágótárcsa-motor	Forgási sebesség	1000-3000 ford/perc, 100 ford/perc lépésekben
	A vágótárcsa magasságának beállítása	-
Vágóasztal	Szélesség	253 mm (10")
	Mélység	180 mm (7,1")
	T-hornyok	T-hornyos asztali egység, 8,0 mm
	Előtolási sebesség	0,005-3,0 mm/mp (0,3-7"/perc) 0,005 mm-es lépésekben
Lézer		NA
Szoftver és elektronika	Kezelőszervek	Érintőpad, joystick és elforgató/nyomógomb
	Kijelző	LCD, színes TFT 5,7", 320×240 képpont LED-es háttérvilágítással
Biztonsági szabványok		CE-jelölés az EU irányelveinek megfelelően
REACH		A REACH-információkat kérje a helyi Struers-irodától.
Működési környezet	Környezeti hőmérséklet	5-40 °C (41-104 °F)
	Páratartalom	<85% RH (relatív páratartalom), nem lecsapódó
Tápellátás	Feszültség/frekvencia	200-240 V (50-60 Hz)
	Tápbemenet	1 fázis (N+L1+PE) vagy 2 fázis (L1+L2+PE) Az elektromos berendezésnek meg kell felelnie a II. szerelési kategóriának.
	S1 tápellátás	0,75 kW
	S3 tápellátás	1,0 kW
	Teljesítmény, alapjárat	13 W
	Áram, max.	11,7 A
Hűtőrendszer		Csapvíz vagy keringtető rendszer

Secotom-6		
Biztonsági áramkörti kategóriák/Teljesítményszint	Biztonsági kapcsolórendszer	PL e, 3. kategória 0 leállítási kategória
	Védőzár	PL b, 3. kategória 0 leállítási kategória
	Rögzítve tartandó gomb funkció	PL d, 1. kategória 0 leállítási kategória
	Vészleállítás	PL c, 1. kategória 0 leállítási kategória
	A folyadékrendszer nem szándékos elindítása	PL b, 3. kategória
	Tengelyfordulatszám-ellenőrzés, Y asztal mozgása	PL d, 3. kategória 0 leállítási kategória
	Vágótárcsa-ellenőrzés és sebességkorlátozás	PL d, 3. kategória
	Tengelyfordulatszám-ellenőrzés, függőleges tengelymozgás	N.a.
	Elszívó	Javasolt kapacitás
Speciális funkciók	X asztal, automatikus	Nem
	X állvány, manuális	Nem
	Forgóállvány	Nem
Zajsztint	A-súlyozott hangkibocsátási nyomásszint a munkahelyeken	L _{pA} = 66 dB(A) (mért érték). Bizonytalanság (K) = 4 dB Az EN ISO 11202 szabványnak megfelelően végzett mérések
Rezgésszint	Deklarált rezgés kibocsátás	N.a.
Méretetek és tömeg	Szélesség	64 cm (25,4")
	Mélység (dugóval)	78 cm (27,6")
	Magasság (védőfedél zárva)	44 cm (17,3")
	Magasság (védőfedél nyitva)	105,5 cm (41,5")
	Tömeg	67 kg (148 font)