

		Axitom-5/400
Kapacitás	Magasság x Hosszúság	125 x 290 mm (4,9" x 11,4")
	Átmérő	150 mm (6")
	Vágási hossz	0–440 mm (0–17,3")
Vágótárcsa	Átmérő	400 mm (16")
	Tengely átmérője	32 mm (1,26")
Vágótárcsa-motor	Forgási sebesség	1450 ford/perc (motor), 1957 ford/perc (COW) @ 3x200V / 50 Hz
		1730 ford/perc (motor), 1937 ford/perc (COW) @ 3x200–210V / 60 Hz
		1705 ford/perc (motor), 1909 ford/perc (COW) @ 3x220–240V / 60 Hz
		1450 ford/perc (motor), 1957 ford/perc (COW) @ 3x380–415V / 50 Hz
		1745 ford/perc (motor), 1954 ford/perc (COW) @ 3x380–415V / 60 Hz
	A vágótárcsa magasságának beállítása	0–175 mm (6,9")
Vágóasztal	Szélesség	591 mm (23,3")
	Mélység	492 mm (19,4")
	T-hornyok	T-horony cserélhető T-hornyos lemezekkel, 12 mm
	Előtolási sebesség	0,05 – 5 mm/s (0,002" – 0,2"/s)
Lézer		Opcionális
Szoftver és elektronika	Kezelőszervek	Forgatható/nyomógomb, gombok
	Kijelző	LCD, színes TFT 5,7", 320 x 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	35–85% RH (relatív páratartalom), nem lecsapódó
1. tápellátás	Feszültség/frekvencia	3 x 200 V / 50 Hz
	Tápbemenet	3 fázis (3L + PE)
	S1 tápellátás	7,5 kW
	S3 tápellátás	60%
	Teljesítmény, alapjárat	20 W
	Áram, max.	64 A

Axitom-5/400		
2. tápellátás	Feszültség/frekvencia	3 x 200–210 V / 60 Hz
	Tápbemenet	3 fázis (3L + PE)
	S1 tápellátás	7,5 kW
	S3 tápellátás	60%
	Teljesítmény, alapjárat	20 W
	Áram, max.	66 A
3. tápellátás	Feszültség/frekvencia	3 x 380–415 V / 50 Hz
	Tápbemenet	3 fázis (3L + PE)
	S1 tápellátás	7,5 kW
	S3 tápellátás	60%
	Teljesítmény, alapjárat	20 W
	Áram, max.	32 A
4. tápellátás	Feszültség/frekvencia	3 x 380–415 V / 60 Hz
	Tápbemenet	3 fázis (3L + PE)
	S1 tápellátás	7,5 kW
	S3 tápellátás	60%
	Teljesítmény, alapjárat	20 W
	Áram, max.	32 A
5. tápellátás	Feszültség/frekvencia	3 x 440–480 V / 60 Hz
	Tápbemenet	3 fázis (3L + PE)
	S1 tápellátás	9,0 kW
	S3 tápellátás	60%
	Teljesítmény, alapjárat	20 W
	Áram, max.	32 A
Hűtőrendszer		Opció. Coolimat-2000 vagy Cooli System 4
Elszívó	Javasolt kapacitás	80 mm (3,15")
Speciális funkciók	Rögzített	Igen
	X asztal	Igen
	XY-asztal	Igen
	Forgóállvány	N.a.

Axitom-5/400		
Biztonsági áramköri kategóriák/Teljesítményszint	Ajtóreteszelő	PL d, EN 60204-1 Stop-kategória: 0 (EN ISO 13849-1)
	Ajtóreteszelő zárja	PL a, EN 60204-1 Stop-kategória: 0 (EN ISO 13849-1)
	Rögzítve tartandó	PL c, EN 60204-1 Stop-kategória: 0 (EN ISO 13849-1)
	Vészleállítás	PL c, EN 60204-1 Stop-kategória: 0 (EN ISO 13849-1)
	Tengelyfordulatszám-ellenőrzés	PL c EN ISO 13849-1
	Folyadékrendszer - hűtés	PL b EN ISO 13849-1
	Folyadékrendszer – AxioWash	PL b EN ISO 13849-1
Maradékáram-megszakító (RCCB)		A típusú, 30 mA-es (vagy erősebb) ajánlott. 32A, D típusú áramkör-megszakítóra van szükség
Zajsztint	A-súlyozott hangkibocsátási nyomásszint a munkaadásokon	LpA = 75,2 dB(A) (mért érték). Bizonytalanság (K) = 4 dB Az EN ISO 11202 szabványnak megfelelően végzett mérések
Rezgésszint	Deklarált rezgés kibocsátás	N.a.
Méreték és tömeg	Szélesség	115,5 cm (45,5")
	Mélység, dugóval	130,5 cm (51,4")
	Magasság	174,5 cm (68,7")
	Tömeg	758 kg (1670 font)