

		Accutom-100
Капацитет	Височина и дължина	50 x 130 мм (2" x 5.1")
	Дължина на рязане	40 мм/195 мм (1,6 "/ 7,7") за диаметър 25 мм
Режещ диск	Диаметър	75 мм (3") - 150 мм (6")
	Диаметър на шпиндел	12.7 мм (0.5")
Капацитет на шлайфане	Височина и дължина	95 x 95 мм (3.7" x 3.7")
Колело за чаша	Диаметър	100 мм (4") - 150 мм (6") диаметър.
	Диаметър на шпиндел	12.7 мм (0.5")
Двигател	Скорост на въртене.	300-5000 об/мин, регулируема на стъпки от 50 об/мин
	Скорост на подаване при рязане	Скорост на подаване: 0.005 - 3 мм/s, регулируема на стъпки от 0.005 мм/s
	Скорост на подаване при шлифоване	Скорост на подаване: 0.5 - 7.5 мм/s, регулируема на стъпки от 0.5 мм/s
	Скорост на позициониране	Y = 13 мм/сек
	Дължина на позициониране	Y посока: 110 мм (точност 0,1 мм)
Рамо на държача на образеца	X-движение	Да
	Въртене	Да
	Осцилации	Да
	Автоматично завъртане на държача на образеца (преди рязане)	Да
	Скорост на позициониране	X = 10 мм/s Диапазон на позициониране X посока: 60
	Дължина на позициониране	X посока: 60 мм (точност 0.005 мм)
Софтуер и електроника	Контроли	Сензорен екран, бутон с натискане/завъртане
	Дисплей	LCD, TFT цвят, 320 x 240 точки с LED задна подсветка
Стандарти за безопасност		CE-маркировка според директивите на ЕС
REACH		За информация относно REACH се свържете с местния офис на Struers.
Работна среда	Температура на околната среда	5 - 40 °C (41-104 °F)
	Влажност	< 85 % RH без кондензация)

		Accutom-100
Електрическо захранване	Напрежение/честота	200-240 V / 50-60 Hz
	Вход за захранване	1-фазово (N+L1+PE) или 2-фазово (L1+L2+PE) Електрическата инсталация трябва да отговаря на "Категория на инсталацията II".
	Мощност S1	1080 W
	Мощност S3	Не е приложимо
	Мощност на празен ход	45 W
	Ток, максимален	9.1 A
Охладителна система	Вградена	4,75 л (1¼ галон), 1,6 л/мин. (0,4 галона/мин)
Отработени газове	Препоръчителен капацитет	30 m³/h (1060 ft³/h)
Разширени функции	X-маса, автоматична	№
	X-X-стойка, ръчна	№
	Въртяща се стойка	№
Категории вериги за безопасност/Ниво на производителност	Система за предпазен превключвател	PL d, Категория 3 Стоп категория 0
	Защитно заключване	PL b, категория 3 Стоп категория 0
	Функция задържане към работа	PL d, Категория 3 Стоп категория 0
	Аварийно спиране	PL c, Категория 1 Стоп категория 0
	Неволно стартиране на флуидната система	PL b, категория 3
	Контрол на скоростта - движение на конзолата за режещия диск/колелото във вид на чаша	PL d, Категория 3 Стоп категория 0
	Следене на скоростта на въртене на режещия диск/колелото във вид на чаша	PL d, Категория 3
Прекъсвач на остатъчния ток (RCCB)		Не е приложимо
Ниво на шума	Определено като А ниво на звуково налягане на работните места	LpA = 67 dB(A) (измерена стойност). Несигурност K = 4 dB
Ниво на вибрация	Декларирано излъчване на вибрации	Не е приложимо

		Accutom-100
Размери и тегло	Ширина	64.6 см (25,4")
	Дълбочина, с щепсел	78 см (30.7") с щепсел
	Височина, предпазител затворен	44 см (17,3"), предпазителят е затворен
	Височина, отворен предпазител	91 см (35,8"), предпазител отворен
	Тегло	68 кг (150 фунта)

№ на документ: 16177750_C_bg
Дата на публикуване: 2023.11.01