

		Accutom-100
Capacità	Altezza x Lunghezza	50 x 130 mm. (2" x 5,1")
	Lunghezza di taglio	40 mm./195 mm. (1,6"/7,7") per diametro 25 mm.
Disco di taglio	Diametro	75 mm. (3") - 150 mm. (6")
	Diametro dell'albero	12,7 mm. (0,5")
Capacità di prelevigatura	Altezza x Lunghezza	95 x 95 mm. (3,7" x 3,7")
Mola a tazza	Diametro	100 mm. (4") - 150 mm. (6") di diametro
	Diametro dell'albero	12,7 mm. (0,5")
Motore	Velocità di rotazione	300-5.000 gpm, regolabile in incrementi di 50 gpm
	Velocità di avanzamento del taglio	Velocità di avanzamento: 0,005 - 3 mm/s regolabile in intervalli di 0,005 mm/s
	Velocità di avanzamento della prelevigatura	Velocità di avanzamento: 0,5 - 7,5 mm/s regolabile in intervalli di 0,5 mm/s
	Velocità di posizionamento	Y= 13 mm/s
	Lunghezza di posizionamento	Direzione Y: 110 mm. (precisione 0,1 mm.)
Braccio portacampioni	Movimento X	Sì
	Rotazione	Sì
	Oscillazione	Sì
	Rotazione automatica del portacampioni (prima del taglio)	Sì
	Velocità di posizionamento	X = 10 mm/s. Intervallo di posizionamento direzione X: 60
	Lunghezza di posizionamento	Direzione X: 60 mm. (precisione 0,005 mm.)
Software ed elettronica	Comandi	Touch pad, manopola multifunzione
	Display	LCD, Schermo TFT a colori, 320x240 con retroilluminazione a LED
Normative sulla sicurezza		Marchio CE secondo le Direttive UE
PORTATA		Per informazioni su REACH, contattare la sede Struers locale.
Ambiente lavorativo	Temperatura ambiente	5 - 40 °C (41-104 °F)
	Umidità	< 85 % UR, senza condensa

		Accutom-100
Alimentazione	Voltaggio/frequenza	200-240 V / 50-60 Hz
	Ingresso alimentazione	Monofase (N+L1+PE) o bifase (L1+L2+PE) L'impianto elettrico dev'essere conforme alla Categoria di installazione II.
	Alimentazione S1	1080 W
	Alimentazione S3	N/A
	Alimentazione, inattività	45 W
	Corrente, max	9,1 A
	Cooling System	Incorporato
Aspirazione	Capacità raccomandata	30 m³/h (1,060 ft³/h)
Funzionalità avanzate	Tavola X, automatica	No
	Supporto X, manuale	No
	Supporto girevole	No
Categorie dei circuiti di sicurezza/Livello delle prestazioni	Sistema con interruttore di sicurezza della protezione	PL d, Categoria 3 Categoria arresto 0
	Blocco di protezione	PL b, Categoria 3 Categoria arresto 0
	Funzione pulsante di ritenuta (Hold-to-run)	PL d, Categoria 3 Categoria arresto 0
	Arresto d'emergenza	PL c, Categoria 1 Categoria arresto 0
	Avvio involontario del sistema fluidi	PL b, Categoria 3
	Monitoraggio della velocità - movimento console disco di taglio/mola a tazza	PL d, Categoria 3 Categoria arresto 0
	Monitoraggio della velocità di rotazione disco di taglio/mola a tazza	PL d, Categoria 3
Interruttore magneto-termico differenziale a corrente residua (RCCB)		N/A
Livello di rumorosità	Livello di pressione delle emissioni sonore ponderato A nelle postazioni di lavoro	LpA = 67 dB(A) (valore misurato). Incertezza K = 4 dB
Livello di vibrazione	Emissione vibrazioni dichiarata	N/A



		Accutom-100
Dimensioni e peso	Larghezza	65 cm. (25")
	Profondità, con spina	78 cm. (30,9"), con spina
	Altezza, protezione chiusa	44 cm. (17,3"), protezione chiusa
	Altezza, protezione aperta	106,5 cm. (42"), protezione aperta
	Peso	68 kg (150 lb)