

Lynx 300 M techninės specifikacijos:

Prasukamas diametras virš korpuso	mm	651
Prasukamas virš kreipiančių	mm	461
Maksimalus tekinamas diametras	mm	370
Maksimalus gaminio ilgis	mm	712
Strypas per špindelį	mm	76
Gabaritai be konvėjero	mm	3035x1785
Masė	kg	4000

Pagrindinis špindelis:

Maksimalus greitis	rpm	3500
Galingumas	kW	15/11
Griebtuvo dydis	mm	250
Leidžiamas ruošinio svoris (įksiatant griebtuvo svorį)	kg	260
Leidžiamas ruošinio svoris tarp centrų	kg	520

Eigos:

Eiga	x-axis	mm	175
	z-axis	mm	330
Tikslumas pozicionavimo	x-axis	mm	0,01 (+- 0,005)
	z-axis	mm	0,02 (+-0,01)
Pakartotinumumas	x-axis	mm	+0,002
	z-axis	mm	-+0,003

Pastūmos:

Greitos eigos	x-axis	24
	z-axis	30