

Tekniske dataKapacitet

- Pinolhøjde	260 mm
- Max. drejediameter over vangen	583 mm
- Max. drejediameter over slæden	566 mm
- Max. drejediameter over tværslæden	330 mm
- Pinolafstand	1800-1100 mm
- Max. drejelængde	1730- 950 mm
- Max. gennemgang i fast brille	220 mm
- Max. gennemgang i medf. brille	100 mm

Motor - trinløst gear

- Spindelmotor, 1500 omdr./min.	11 kW
- Spindelhastigheder m. reduktionsgear	40-310 o/min.
- Spindelhastigheder m. direkte træk	350-2500 o/min.

Spindeldok-Spindel

- Spindelboring	60 mm
- Indv. konus i spindel	1:10
- Cazeneuve spindelnæse (som HB)	

Tilspændings- og gevindskæregearkasse

- Antal metriske gevind, direkte	83
- Antal Whitworth gevind, direkte	83
- Yderværdier for metriske stigninger	0,125-56 mm
- Yderværdier for Whitworth stigninger	96-1/2 gev. pr. 1"
- Tilspændinger	1/10, 1/20 eller 1/40 af stign.

Ledespindel

- Reversering af ledeskruen	halvautomatisk
- Ledeskruens stigning	6 mm

Slæden

- Max. vandring for tværslæden	310 mm
- Max. vandring for supportslæden	140 mm
- Cazeneuve 4-kantstålholder	
- Største ståltværsnit	25 x 25 mm

Normal pinoldok

- Max. vandring for pinolrør	150 mm
- Indv. konus i pinolrøret	MK 5

Borepinoldok (ekstra tilbehør)

- Max. vandring for pinolrør	170 mm
- Indv. konus i pinolrøret	MK 5
- Reduktionsbøsning	MK 5/4

Vange

- Hærdede og slebne føringer	
- Vangens bredde	436,5 mm

Kopidrejeanordning (ekstra tilbehør)

Kopislædens vandring	96 mm
----------------------	-------

Dimensioner og Vægt

- Længde	3300-2500 mm
- Bredde	1300 mm
- Højde	1300 mm
- Nettovægt ca.	2100-1850 kg