

OPTIturn® D 320 x 920

Torno completo com sistema de avanço de engrenagens banhadas em óleo

- Guias temperadas e retificadas
- Cone da árvore Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 4
- Precisão de rotação do nariz da árvore inferior a 0.015 mm
- Sist. elétrico com componentes SIEMENS
- PARAGEM DE EMERGÊNCIA, Disparo sobretensão, Interruptor principal bloqueável
- Rotação esq./dir. no carro longitudinal por ação no fuso
- Proteção aparas no carro superior
- Proteção fuso principal

D 320x920
DPA

Ref. 340 0923DPA



Versão DPA inclui visualizador digital de cotas DPA 2000, esclas de vidro e montagem

Características	D 320 x 920
Ligação eléctrica	400 V / 3Ph ~50 Hz
Motor	1,5 kW
Altura / Distância entre pontos	160 / 920 mm
Velocidades	65 - 1.800 min ⁻¹
Nº estágios	18 Variador
Cone árvore	Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 4
Curso carro superior/transv.	85 mm / 162 mm
Avanço longitudinal(32)	0,052 - 1,392 mm/U
Rosca - métrica	0,4 - 7 mm
Rosca - Polegadas	56 - 4 / 1" 34
Dimensões C x L x A	1.685 x 750 x 1.350 mm (DPA 1.550 mm)
Peso líquido	410 kg



D 320x920

Ref. 340 0923

Fig.: D320 x 920

Equipamento standard

- Bucha 3 grampos Ø 160 mm
- Bucha 4 grampos Ø 200 mm universal
- Prato da bucha Ø 250 mm
- Ponto fixos MT3
- Luneta fixa e móvel
- Porta ferram. quádruplo

CONVENCIONAL

«Accessórios» a partir da pag. 20 ou catálogo geral