

OPTIturn® D 360 x 1000 / D 360 x 1000 DPA - Torno mecânico completo equipado com caixa de transmissão. Mudança do avanço para rosca, rápida e confortável

Argumentos convincentes: qualidade, eficiência e preço

- Guias temperadas e rectificadas
- Bomba Refrigeração com tanque de refrigerante e de óleo separado; para esvaziamento e limpeza fácil e completa de acordo com a norma DIN
- Precisão de rotação do nariz da árvore inferior a 0,015 mm
- Veios e engrenagens rectificadas, submersos em óleo com rolamentos de precisão
- Buchas de alta precisão para velocidades superiores
- Rotação esq./dir. no carro longitudinal por acção no fuso
- Quadro eléctrico com componentes Siemens
- Primeiro abastecimento com óleo de alta densidade Mobil

D 360x1000

Ref. 340 1150

D 360x1000 DPA

Ref. 340 1150 DPA

Características	D 360 x 1000 / DPA
Ligação eléctrica	400 V / 3Ph ~ 50 Hz
Motor, 2 bobinagens	1,5/2,4 kW
Altura / Distância entre pontos	180 mm / 1.000 mm
Velocidades	45 - 1.800 min ⁻¹ / 16 estágios
Cone árvore	CM 5
Cone árvore	Camlock DIN ISO 702-2 Nr. 4
Curso carro sup. transv.	95 mm / 180 mm
Rosca - métrica	0,043 - 0,653 mm/U; 42 Pcs.,
Porta ferram. quádruplo - Altura	max. 16 mm
Dimensões Cx Lx A	1.920 x 800 x 1.490 mm
Peso líquido	850 kg

Equipamento completo DPA

Visualizador Cotas DPA 2000
Escala de vidro
Montagem



Fig.: D 360x1000 DPA

Equipamento standard

- Bucha 3 grampos Ø 160 mm ap. central
- Bucha 4 grampos Ø 200 mm universal
- Redução CM5 /CM 3
- Prato da bucha Ø 320 mm
- 2 Pontos fixos CM 3
- Luneta fixa e móvel

CONVENCIONAL