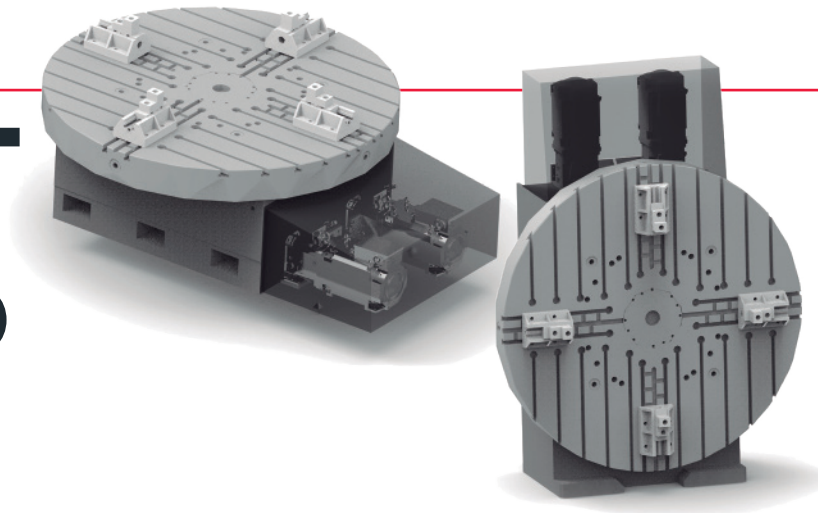
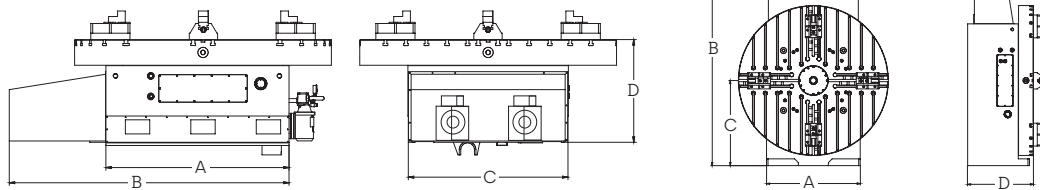


PHT-PHVT Torneado



- Aplicaciones de torneado y fresado.
- Reductor de 2 gamas.
- Accionamiento de giro "TWIN DRIVE".
- Sistema de frenado con bloqueo hidráulico automático.
- Posición de trabajo: horizontal o vertical.
- Configurables según necesidad del cliente.
- Posibilidad de adaptación a diferentes modelos de encoders.

Medidas:



PHT	1000	1200	1500	1800	2000
A	1230	1430	1670	1990	2210
B	1980	2180	2420	2750	2960
C	1050	1250	1500	1800	2000
D	740	800	825	850	900

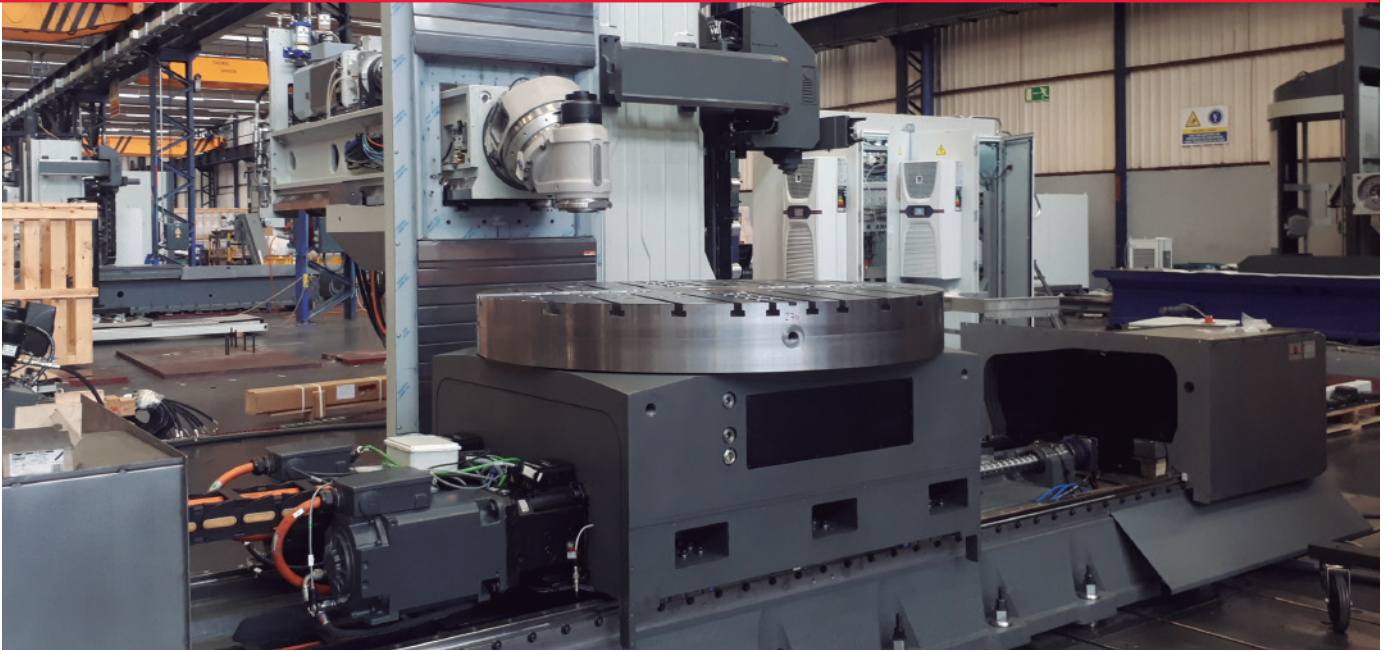
PHVT	1000	1200	1500	1800	2000
A	1050	1250	1500	1800	2000
B	2200	2480	2720	3050	3260
C	900	1000	1130	1300	1400
D	900	1000	1100	1200	1300

Características:

	1000	1200
Dimensión de mesa [mm]	Ø1200	Ø1500
Capacidad de carga [Fresado] [T] [H/V]	10/3	20/4
Capacidad de carga [Torneado] [T] [H/V]	5/2	10/3
Diámetro de rodadura [mm]	Ø470 - Ø725	Ø660 - Ø920
Sistema de giro	Twin drive	Twin drive
Par admisible [Torneado] i:1 [Nm]	1700	1700
Par admisible [Fresado] i:5,5 [Nm]	12000	15000
Velocidad de giro [Torneado] [rpm]	220	220
Velocidad de giro [Fresado] [rpm]	30	30
Par de frenado [Nm]	25000	50000

[!] Datos generales sujetos a cambio según configuraciones.

ZEATZ



1500

Ø1800

35/8

18/5

Ø905 - Ø1160

Twin drive

3500

30000

180

20

58000

1800

Ø2000

40/10

25/6

Ø1220 - Ø1480

Twin drive

5300

48000

120

13

70000

2000

Ø2500

50/12

30/8

Ø1450 - Ø1650

Twin drive

8900

81000

100

11

87000