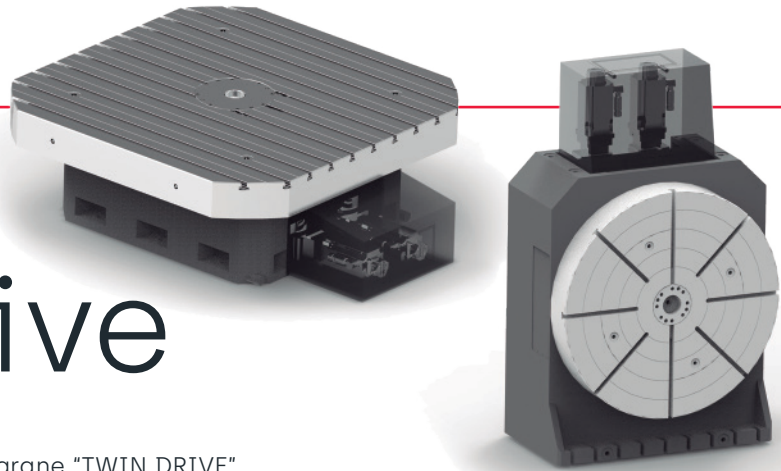
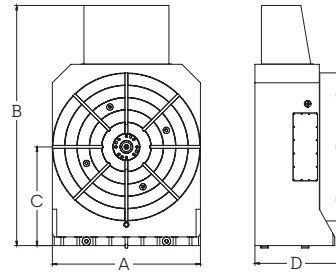
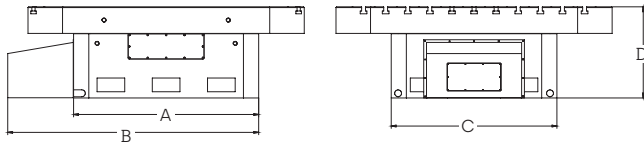


PH-PHV Twin Drive



- Accionamiento de giro doble piñón - engrane "TWIN DRIVE".
- Sistema de frenado con bloqueo hidráulico automático.
- Posición de trabajo: horizontal y vertical.
- Configurables según necesidad del cliente.
- Posibilidad de plato de sobremesa, nivelación o adaptado a la bancada del cliente.
- Posibilidad de adaptación a diferentes modelos de encoders.
- Posibilidad de tener agujero pasante.

Medidas:



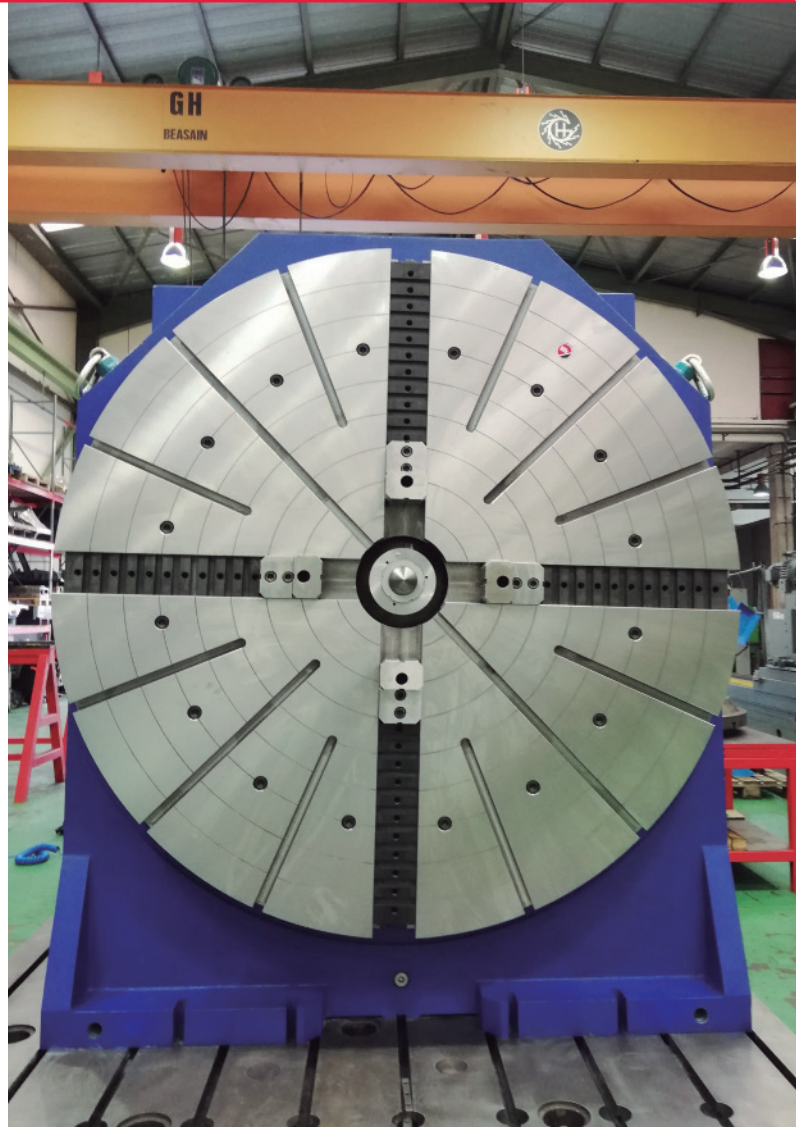
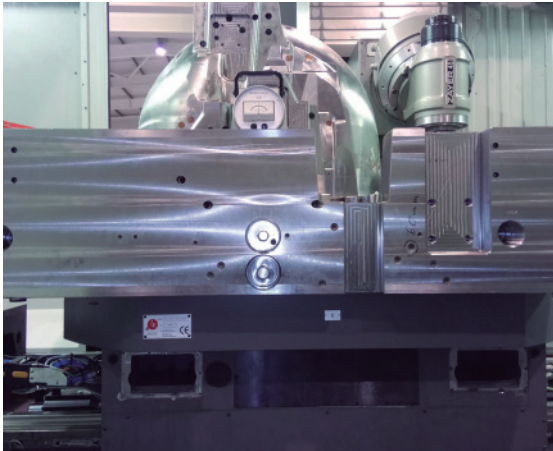
PH	1000	1200	1500	1800	2000	2500
A	1200	1200	1500	1800	2020	2160
B	1600	1675	2000	2275	2525	2550
C	1200	1200	1500	1800	2020	2160
D	575	660	675	675	775	800

PHV	1000	1200	1500	1800	2000	2500
A	1200	1200	1500	1800	2020	2160
B	1650	1875	2400	2575	2815	3115
C	650	800	1150	1200	1300	1400
D	575	660	675	675	775	800

Características:

	1000	1200
Dimensión de mesa [mm]	Ø1000 / Ø1200 1000x1000 / 1200x1200	Ø1200 / Ø1500 1200x1200 / 1500x1500
Capacidad de carga [Horizontal] [T]	10	20
Capacidad de carga [Vertical] [T]	3	4
Diámetro de rodadura [mm]	Ø600 - Ø720	Ø770 - Ø900
Sistema de giro	Twin drive	Twin drive
Velocidad de giro [rpm]	5	3,6
Par admisible en fresado [Nm]	14000	18000
Par de frenado [Nm]	25000	50000
Inercia [kgm ²]	10000	15000
Opción agujero pasante max. [mm]	Ø480	Ø600

ZEATZ



1500

Ø1500 / Ø1800
1500x1500 / 1800x1800

30

6

Ø930 - Ø1130

Twin drive

3,6

30000

58000

30000

1800

Ø1800 / Ø2000
1800x1800 / 2000x2000

40

8

Ø1100 - Ø1400

Twin drive

2,5

40000

70000

80000

2000

Ø2000 / Ø2500
2000x2000 / 2500x2500

50

10

Ø1270 - Ø1530

Twin drive

2,2

50000

87000

130000

2500

Ø2500 / Ø3000
2500x2500 / 3000x3000

60

15

Ø1500 - Ø1800

Twin drive

2

60000

110000

180000