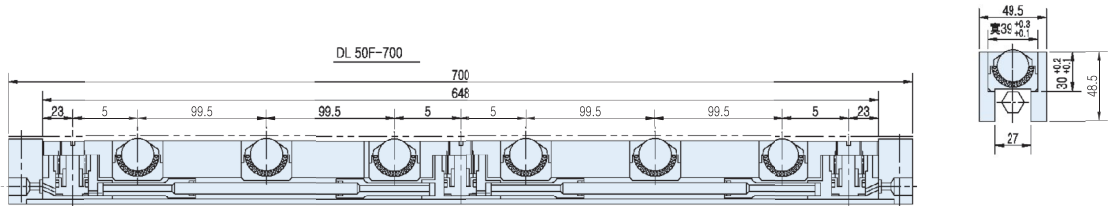
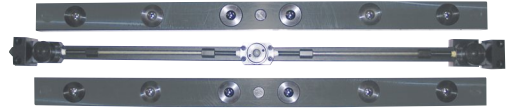


BALL TYPE DIE LIFTER



BALL TYPE DIE LIFTER는 전·후, 좌·우 금형이동이 용이하며 중소형(200ton) 이하에 적합하다.

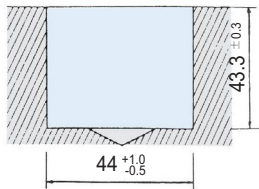
FREE-BEARING



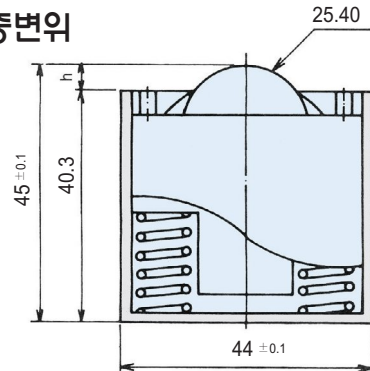
■ 사양

MODEL	DB-50	DB-100
LIFTING 능력	50kg	100kg
MAX LIFTING 능력 (CLAMP시)	90kg	180kg
자 중	약 360g	약 370g
LIFTING 방법	SPRING식	

■ 홀가공치수



■ 하중변위



■ 고정방법

- 프레스 볼스타에 그림과 같이 가공하여 FREE-BEARING을 삽입하십시오.
- 그림의 A는 2m/m ± 0.5 범위로 삽입시키십시오.
- 설치상 의문사항은 문의 바람

■ 사용방법

1. 금형반입은 FREE-BRG위에서 금형을 전·후·좌·우 이동하여 볼스타의 정위치에 금형을 놓으십시오.
2. 상형을 슬라이드에 체결(크램핑)한 후 하형을 크램핑 하면 FREE BRG은 그램프력에 의하여 가라앉고 하형과 볼스타는 밀착됩니다.
(또는 하형이 볼스타에 밀착되도록 슬라이드를 하강시켜 하형을 체결해도 됩니다.)
3. 금형의 밑면에 구멍이나 요철이 있을 때는 금형 밑단에 3.2이상 철판을 부착하시기 바랍니다.
4. 금형을 운반하는 PLATE에도 FREE BRG 을 장치하면 인력을 절감할 수 있습니다.