

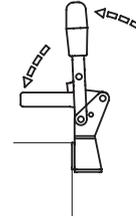
바닥이 이중으로 된 수직 토글 클램프



- **재료**
C10 아연 도금 강철
- **표준 사양**
 - MVD-AVF: 개방 클램핑 레버 그리고 접혀 있는 마운팅 플랜지 2개 포함.
 - MVD-EVF: 단단한 클램핑 레버와 용접 고리(collar) 포함.
- **리벳**
아연 도금 강철
- **핸들**
염화 폴리비닐 기반 테크노폴리머. 솔벤트, 기름, 유지 및 기타 화학 약품에 내성을 지님.
- **클램핑 볼트**
별도 주문.

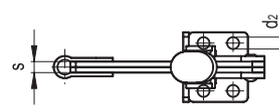
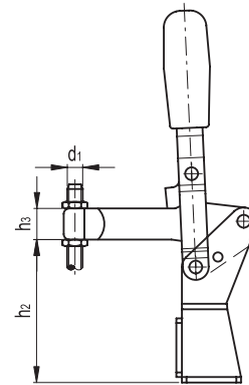
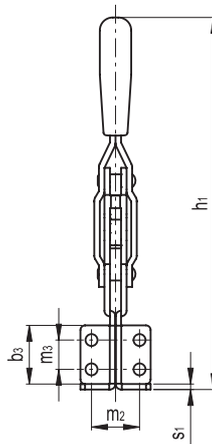
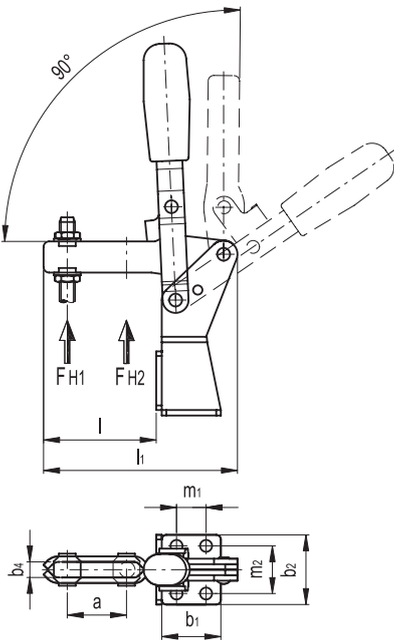
기능과 용도

관절 조인트는 모두 특수 유지로 윤활 처리되어 있다.
MVD. 토글 클램프는 서로 다른 두 표면에 장착할 수 있으며 레버와 암이 반대 방향으로 움직이기 때문에 공간을 적게 차지한다.



MVD-AVF

MVD-EVF



Elesa 표준		주요 치수																	홀딩 포스		q
코드	사양	a	b1	b2	b3	b4	d1	d2	h1	h2	h3	l	l1	m1	m2	m3	s	s1	FH1 [N]	FH2 [N]	g
GG.AA221	MVD.200-AVF	36	32	38	32	8.5	M8	6.5	203	77	17	59	103	16	26	16	-	3	1600	2500	390
GG.AA321	MVD.300-AVF	50	45	48	48	10.3	M10	8.5	258	105	20	76	130	28	30	30	-	3	2400	3700	680
GG.AA226	MVD.200-EVF	-	32	38	32	-	M8	6.5	203	77	17	61	105	16	26	16	6	3	1600	2500	400
GG.AA326	MVD.300-EVF	-	45	48	48	-	M10	8.5	258	105	20	77.5	132	28	30	30	8	3	2400	3700	690