

Плунжерные зажимы

для подвижного зажима

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип

- Тип **AS**: Корпус из листового металла

Детали из листового металла

Науглероженная сталь C10

Оцинковка, пассивирование (воронение)

Плунжер

Сталь St 37

Оцинковка, пассивирование (воронение)

Направляющая втулка

Латунь

Оцинковка, пассивирование (воронение)

Все подвижные части

смазаны специальной смазкой

Рукоятка

Твёрдый маслостойкий пластик, цвет красный

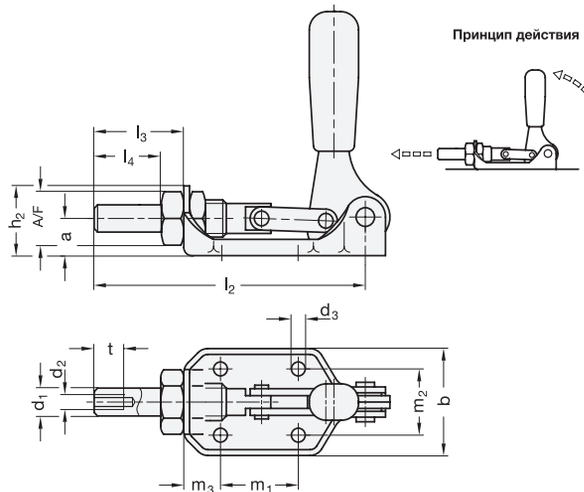
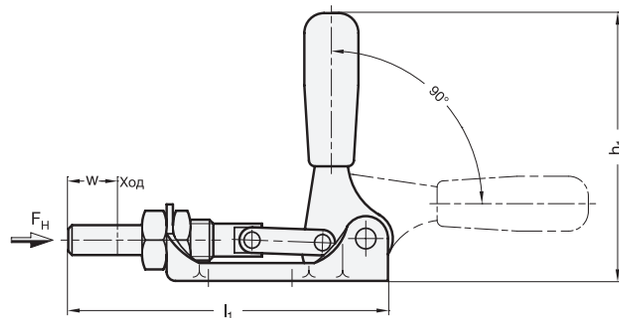


ИНФОРМАЦИЯ

- Общая информация о шарнирных зажимах (см. стр. 1560)

АКСЕССУАРЫ

- Держатели для зажимных болтов (см. стр. 1623)



GN 841

Описание	Размер	FH	H	a	b	d1	d2	d3	h1 ≈	h2	l1 ≈	l2 ≈	l3 ≈	l4 ≈	m1	m2	m3	A/F	t	w	📐
GN 841-120-AS	120	3600	17	48	12	M 6	5.5	111	31	130	121	40	30	34	30	17	24	12	20	338	
GN 841-300-AS	300	7200	20	58	14	M 8	6.5	140	36	167	155	57	45	50	34	18	27	16	34	590	