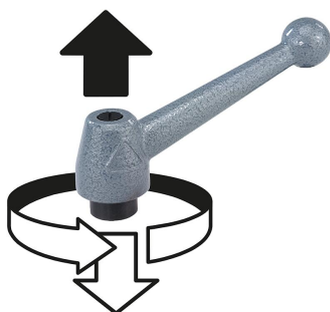


Зажимные рычаги из нержавеющей стали, электролитически полированные, с внутренней резьбой, резьбовая вставка из нержавеющей стали

Описание товара/фотография продукта



Вывод из зацепления  
путем поднятия



## Описание

### Материал:

Рукоятка, из нержавеющей стали 1.4308.

Другие стальные части из нержавеющей стали 1.4305.

### Исполнение:

Рукоятка, нержавеющая сталь, электролитически полированная.

Стальные части Без покрытия.

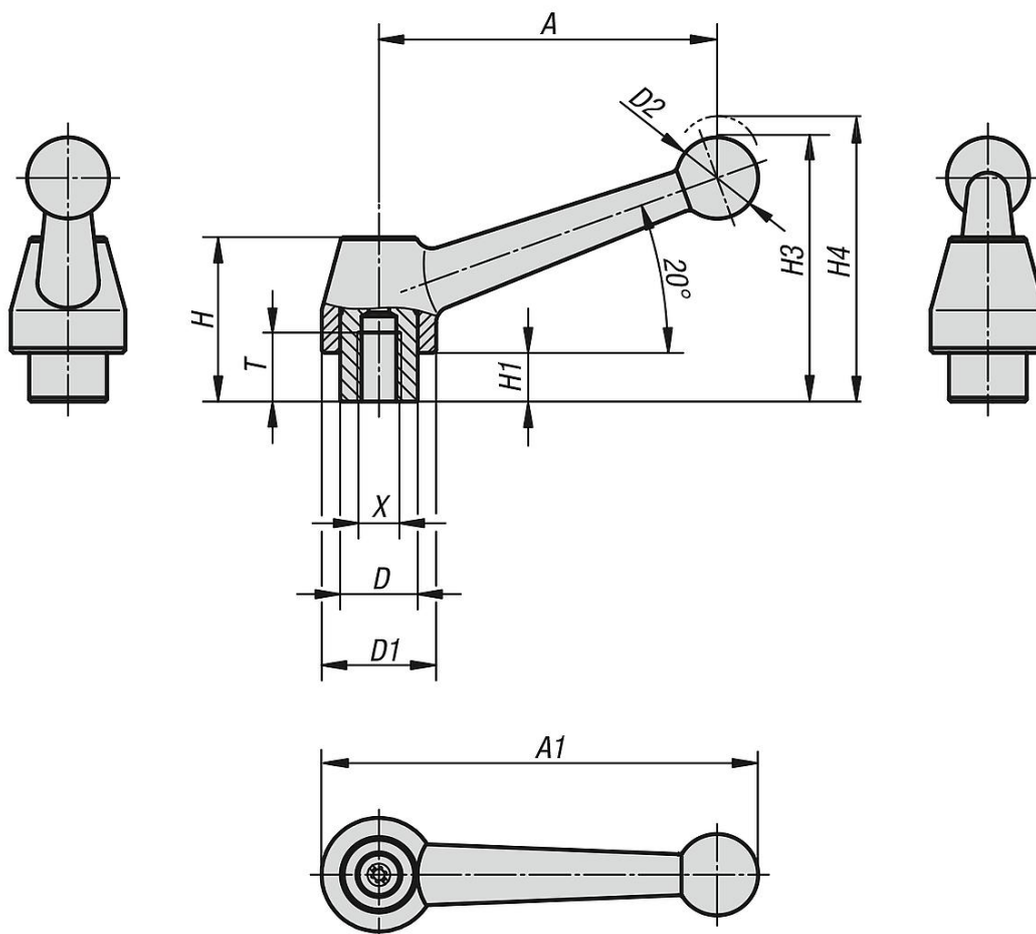
### По запросу:

Другие варианты внутренней резьбы, длина болта и специальное исполнение.

Величина „Н1“ по желанию доступна другой длины при надбавке к цене.

Зажимные рычаги из нержавеющей стали, электролитически полированные, с внутренней резьбой, резьбовая вставка из нержавеющей стали

Чертежи



### Обзор изделий

Зажимные рычаги из нержавеющей стали, электролитически полированные, с внутренней резьбой

Номер заказа	Материал основы	X	A	A1	T	D	D1	D2	H	H1	H3	H4	Число зубьев
K0121.1108	нержавеющая сталь	M8	83	107	17	19	28	20	40,5	12	65	68,5	24
K0121.1110	нержавеющая сталь	M10	83	107	17	19	28	20	40,5	12	65	68,5	24
K0121.1112	нержавеющая сталь	M12	83	107	17	19	28	20	40,5	12	65	68,5	24