

Информация о продукции

49 31 A2

Прецизионные щипцы для стопорных колец

для внешних стопорных колец
с ограничением раскрытия

DIN 5254 A



- С высокой нагрузочной способностью в условиях длительного применения: срок службы дольше до 10 раз по сравнению с обточенными наконечниками
- С запрессованными наконечниками для безопасной работы
- с ограничением закрытия (регулируется с помощью упора)
- Регулировка с помощью винта с внутренним шестигранником
- Идеальное решение для серийного производства, поскольку эффективно предотвращается растяжение колец
- большие контактные поверхности наконечников: без перекоса колец, легкий монтаж
- винтовой шарнир: точный ход без люфта
- внутренняя пружина, защищенная от загрязнения или ее утери
- ручки с покрытием из нескользящего пластика
- DIN 5254 A; прямые концы
- со специальным ограничителем раскрытия наконечников для установки стопорных колец по стандарту DIN 471
- регулируемый винтовой упор защищает стопорные кольца от чрезмерного раскрытия
- запрессованные наконечники: проволока из пружинной стали, тянутой
- корпус клещей: хромованадиевая электросталь, кованая, закаленная в масле

назначения	
Номер артикула	49 31 A2
EAN	4003773073901
Клещи	фосфатированные
Ручки	с противоскользящими пластиковыми рукоятками
Вес	170 g
Размеры	180 x 40 x 13 mm
Норма	DIN 5254 A
Reach	нет
RohS	нет
Технические атрибуты	
Диапазон диаметров валов	Ø 19 – 60 mm
Форма	3
Наконечники (диаметр)	1,8 mm
eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC002228
ETIM 6.0	EC002228
proficl@ss 6.0	AAC470c002
UNSPSC 13.1	27112140

Возможны технические изменения и ошибки



Внутренняя пружина: скрыта в винтовом прецизионном шарнире. Без ограничения срока службы, никакого загрязнения или ее утери