

Информация о продукции

48 31 J2

Прецизионные щипцы для стопорных колец

для внутренних стопорных колец с ограничением раскрытия

DIN 5256 C



- 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
- винтовой шарнир: точный ход без люфта
- ручки с покрытием из нескользящего пластика
- DIN 5256 C; прямые наконечники
- с ограничением раскрытия наконечников для установки стопорных колец по стандарту DIN 472
- регулируемый винтовой упор защищает стопорные кольца от чрезмерного раскрытия
- запрессованные наконечники: проволока из пружинной стали, тянутой
- корпус клещей: хромованадиевая электросталь, кованая, закалённая в масле



назначения	
Номер артикула	48 31 J2
EAN	4003773073871
Клещи	фосфатированные
Ручки	с противоскользящими пластиковыми рукоятками
Вес	175 g
Размеры	180 x 46 x 13 mm
Норма	DIN 5256 C
Reach	нет
RohS	нет

Технические атрибуты	
Форма	3
Диапазон диаметров отверстий	Ø 19 – 60 mm
Наконечники (диаметр)	Ø 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