

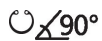
Информация о продукции

48 41 J11

Прецизионные щипцы для стопорных колец

для внутренних стопорных колец

DIN 5256 D



- 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 D; изогнутые под углом 90° концы
- 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 41 J11
EAN	4003773079576
Клещи	фосфатированные
Ручки	с противоскользящими пластиковыми рукоятками
Масса	105 g
Размеры	130 x 52 x 12 mm
Норма	DIN 5256 D
REACH	не содержит SVHC
Соответствует RoHS	непригодный

Технические атрибуты

Диапазон диаметров отверстий	Ø 12 – 25 mm
Наконечники (диаметр)	Ø 1,3 mm

Возможны технические изменения и ошибки

