

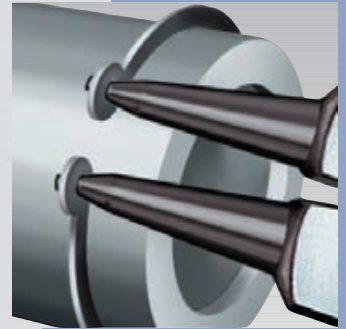
46

46 Щипцы для стопорных колец, для колец стопорных внешних



DIN 5254 A
DIN 5254 B

- ▶ для монтажа стопорных колец на валах $\varnothing 3 - 400$ мм
- ▶ кованные
- ▶ нескользящие, прочные наконечники
- ▶ сталь хром-ванадиевая, выплавленная в электропечи, закаленная в масле и отпущенная



Простота монтажа внешних стопорных колец

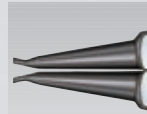
46 11 A2

Форма 1: прямые губки



46 21 A21

Форма 2: губки наклонены под углом 90°



46 10 A5










Модель 46 10 и 46 20:

- ▶ для колец $\varnothing 122 - 400$ мм
- ▶ с разъемным блокировочным механизмом
- ▶ без раскрывающей пружины
- ▶ со сменными наконечниками из улучшенной стали
- ▶ ручки черного цвета, лакированные набрызгиванием



00 19 56

№ заказа.	Код	Форма	Головка	Ручки	Диапазон диаметров		
					валов	Длина	г
Размер	EAN						
	4003773-				\varnothing мм	мм	г
46 11 A0	013655	1 	полированная	с пластмассовыми чехлами	3 - 10	140	85
A1	013662				10 - 25	140	85
A2	013679				19 - 60	180	140
A3	013686				40 - 100	210	215
A4	013693				85 - 140	320	530
46 10 A5	024996	A5 	вороненая	лакирование набрызгиванием, черного цвета	122 - 300	560	2020
A6	025009				252 - 400	570	2030
46 19 A5	024316	A5 прямые 	наконечники сменные	наконечники сменные	3 - 10	140	85
A1	017424				10 - 25	140	85
A2	017431				19 - 60	180	140
A3	017455				40 - 100	210	215
46 21 A01	013709	2 	полированная	с пластмассовыми чехлами	3 - 10	125	85
A11	013716				10 - 25	125	85
A21	013723				19 - 60	170	135
A31	013730				40 - 100	200	215
A41	013747				85 - 140	300	515
46 20 A51	025023	A51 	вороненая	лакирование набрызгиванием,	122 - 300	570	1810
A61	025030				252 - 400	580	1820
46 29 A51	025047	A51 	наконечники сменные	наконечники сменные	3 - 10	125	85
A61	025054				10 - 25	125	85
46 23 A01	017509	A01 	хромированная	с пластмассовыми чехлами	3 - 10	125	85
A11	017516				10 - 25	125	85
A21	017523				19 - 60	170	135
A31	017530				40 - 100	200	215



! Перед демонтажом плотно сидящие кольца ослабляют.
 ■ Применяют только те щипцы для стопорных колец, которые соответствуют указанным диаметрам стопорных колец.
 При работе рекомендуется надеть защитные очки.