

Ножи для удаления оболочки

IEC 60900 DIN EN 60900

98

5

- > улучшенная эргономичность за счет удобных ручек с продуманной защитой от выскальзывания из ладони
- > повышение безопасности благодаря применению противоскользящих мягких компонентов ручки
- > хорошая передача усилия при ведении ножа за счет использования выемки для большого пальца и упора на конце ручки
- > прозрачный защитный чехол для лезвия

98 53 03 :

прочное фиксированное изогнутое лезвие; предназначен для круглого кабеля; лезвие: специальная инструментальная сталь, закалённая в масле

98 53 13 :

узкое фиксированное лезвие-крючок, серповидное; предназначено для секторных кабелей; лезвие: специальная инструментальная сталь, закалённая в масле

98 55 :

прочное фиксированное лезвие, серповидное; с опорной пяточкой на конце – бережет от повреждения изоляции проводника; лезвие: хирургическая сталь, нержавеющей, закаленная на воздухе



Опорная пяточка 98 55



98 53 03
1000 V



98 53 13
1000 V



98 55
1000 V

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm		Ручки	Длина лезвия mm	Радиус mm	g
98 53 03	026549	155	1000 V	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	28	7,0	64
98 53 13	026556	180	1000 V	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	50	40,0	64
98 55	022558	155	1000 V	с многокомпонентными рукоятками, испытанными на соответствие нормативам VDE	38	23,5	68

Нож для разделки кабеля

со сменным лезвием

IEC 60900 DIN EN 60900

98

5

- > лезвие со специальным шлифованием, сменное
- > с откидным чехлом для лезвия, встроенным в ручку для предотвращения утери
- > обухи лезвий покрыты пластиком для предупреждения короткого замыкания
- > ручка с защитой от соскальзывания ладони
- > лезвие: хирургическая сталь, нержавеющей, закаленная на воздухе



98 56
1000 V

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm		Длина лезвия mm	g
98 56	026570	185		50	64
98 56 SB	033516	185	1000 V	50	64
98 56 09	030829	сменное лезвие			