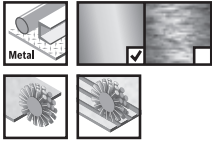


Стальные щетки

clean Metal



Диаметр, мм	Толщина проволоки, мм	Макс. частота вращения, об/мин	Рез. М	Для угловых шлифмашин, мин. диам. (мм)	Код для заказа	Вид упаковки	Единица товарной упаковки	Единица транспортной упаковки ¹	Код EAN 3165140...
Свойства изделия					Информация по заказу				

Кольцевая щетка – витая проволока

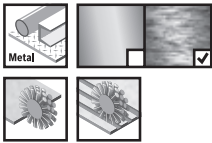
Оптимально подходит для удаления побежалости на сварных швах.

Для легких работ и работ средней сложности по очистке с высокой окружной скоростью на металлических поверхностях малой площади, в пазах или на кромках, например для удаления ржавчины, придания шероховатости, матирования, снятия лакокрасочных покрытий.

Для любых угловых шлифмашин с резьбой М14

115	0,3	11 000	14	-	2 608 622 100	C1a	1	1	631808
-----	-----	--------	----	---	---------------	-----	---	---	--------

heavy Metal



Конусная щетка – пучки витой проволоки

Оптимально подходит для обработки труднодоступных участков

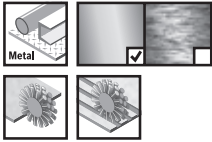
(благодаря конической форме щетки).

Для сложных работ по очистке с высокой окружной скоростью на металлических поверхностях малой площади, в пазах или кромках, например, удаления толстых слоев ржавчины, лакокрасочных покрытий, удаления заусенцев, шлака, окалины, очистки сварных швов.

Для любых угловых шлифмашин с резьбой М14

100	0,5	12 500	14	-	2 608 622 011	C1a	1	1	036023
115	0,5	12 500	14	-	2 608 622 058	C1a	1	1	087247

clean Metal



Конусная щетка – витая проволока


Оптимально подходит для обработки труднодоступных участков


(благодаря конической форме щетки).

Для выполнения легких работ и работ средней сложности с высокой окружной скоростью на металлических поверхностях малой площади, в пазах или кромках, например, удаления ржавчины, придания шероховатости, матирования, снятия лакокрасочных покрытий, удаления побежалости на сварных швах.

Для любых угловых шлифмашин с резьбой М14

100	0,3	12 500	14	-	2 608 622 057	C1a	1	1	087230
115	0,35	12 500	14	-	2 608 622 101	C1a	1	1	631815

 Единица товарной упаковки (штук в упаковке)

 ¹Единица транспортной упаковки. Единица транспортной упаковки состоит из определенного количества товарных упаковок. Заказанное количество товара должно быть кратно количеству товара в транспортной упаковке.