

# Обдирочные, шлифовальные круги

## Универсальная линия PS-FORTE



### DUODISC®

Универсальные шлифовальные круги DUODISC® для резки и устранения мелких заусенцев Инструмент средней твердости P.

#### Преимущества:

- Высочайший стандарт качества и безопасности благодаря прочному и устойчивому исполнению круга.
- Сокращение трудозатрат за счет экономии времени переоснащения (более редкая замена кругов)
- Высокая производительность за счет использования агрессивного абразивного материала и высококачественной связки.
- Соответствует стандартам EN 12413



#### Абразивный материал: корунд А

#### Обрабатываемые материалы:


Сталь

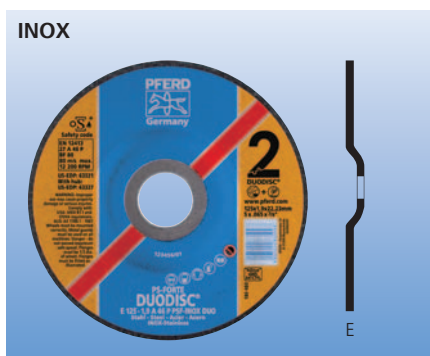
#### Вид обработки:

Резка, удаление небольших заусенцев, небольшое шлифование поверхности, шлифование, разделка швов, удаление сварных точек

#### Рекомендации по применению:

- Ширина диска 1,9 мм для быстрой резки и удаления заусенцев.
- Ширина диска 3,5/2,8 мм для черновой обработки и максимальной стойкости.
- Рекомендуется для угловых шлифмашин всех классов мощности.

Обозначение	EAN 4007220	Обозначение EN	Д x У x Н [мм (дюйм)]	Макс. доп. чис. об. [мин <sup>-1</sup> ]	
E 115-1,9 A 46 P PSF-DUO/22,23	952771	27 A 46 P BF 80	115 x 1,9 x 22,23 (7/8)	13.300	10
E 115-2,8 A 46 P PSF-DUO/22,23	952788	27 A 46 P BF 80	115 x 2,8 x 22,23 (7/8)	13.300	10
E 125-1,9 A 46 P PSF-DUO/22,23	952795	27 A 46 P BF 80	125 x 1,9 x 22,23 (7/8)	12.200	10
E 125-2,8 A 46 P PSF-DUO/22,23	952801	27 A 46 P BF 80	125 x 2,8 x 22,23 (7/8)	12.200	10
E 150-3,5 A 46 P PSF-DUO/22,23	952818	27 A 46 P BF 80	150 x 3,5 x 22,23 (7/8)	10.200	10



#### Абразивный материал: корунд А

Из состава связки исключены железо-, серо- и хлорсодержащие вещества.

#### Обрабатываемые материалы:


Нерж. сталь (INOX)

#### Вид обработки:

Резка, удаление небольших заусенцев, небольшое шлифование поверхности, шлифование, разделка швов, заделка швов, удаление сварных точек

#### Рекомендации по применению:

- Ширина диска 1,9 мм для быстрой резки и удаления заусенцев.
- Ширина диска 3,5/2,8 мм для черновой обработки и максимальной стойкости.
- Рекомендуется для угловых шлифмашин всех классов мощности.

Обозначение	EAN 4007220	Обозначение EN	Д x У x Н [мм (дюйм)]	Макс. доп. чис. об. [мин <sup>-1</sup> ]	
E 100-1,9 A 46 P PSF-INOX-DUO/16,0	845578	27 A 46 P BF 80	100 x 1,9 x 16,0 (5/8)	15.300	10
E 100-2,8 A 46 P PSF-INOX-DUO/16,0	952733	27 A 46 P BF 80	100 x 2,8 x 16,0 (5/8)	15.300	10
E 115-1,9 A 46 P PSF-INOX-DUO/22,23	835081	27 A 46 P BF 80	115 x 1,9 x 22,23 (7/8)	13.300	10
E 115-2,8 A 46 P PSF-INOX-DUO/22,23	754498	27 A 46 P BF 80	115 x 2,8 x 22,23 (7/8)	13.300	10
E 125-1,9 A 46 P PSF-INOX-DUO/22,23	835098	27 A 46 P BF 80	125 x 1,9 x 22,23 (7/8)	12.200	10
E 125-2,8 A 46 P PSF-INOX-DUO/22,23	754504	27 A 46 P BF 80	125 x 2,8 x 22,23 (7/8)	12.200	10
E 150-3,5 A 46 P PSF-INOX-DUO/22,23	952740	27 A 46 P BF 80	150 x 3,5 x 22,23 (7/8)	10.200	10
E 178-3,5 A 24 P PSF-INOX-DUO/22,23	952764	27 A 24 P BF 80	178 x 3,5 x 22,23 (7/8)	8.600	10