

Шлифовальные диски по металлу, серия PREMIUMFLEX

Свойства

- Оптимальное соотношение цены и производительности
- Продолжительный срок службы
- Содержат железо
- Предельная рабочая скорость 80 м/с

Применение

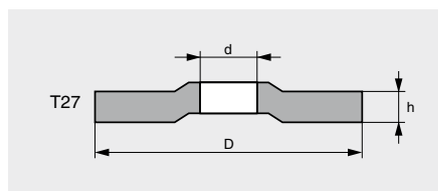
- Сталь, предел прочности до 800 Н/мм²:
 - общая конструкционная сталь
 - инструментальная сталь
 - закаленная сталь
 - прессованная сталь
- Сталь, предел прочности до 1200 Н/мм²:
 - пружинная сталь
 - подшипниковая сталь
 - азотированная сталь
- Инструментальная сталь, предел прочности более 1300 Н/мм²:
 - быстрорежущая сталь
 - сталь твердостью 60–65 HRC по Роквеллу

Возможное применение:

- Чугун и литейные материалы

Пример условного обозначения:

S000999 A24/30P-BF PREMIUMFLEX 125x6,0x22,23 T27



Артикул	Диаметр D, мм	Толщина h, мм	Посадочное отверстие d, мм	Форма	Количество в упаковке, шт.
S000992	115	6,0	22,23	T27	10
S000999	125	6,0	22,23	T27	10
S001009	180	6,5	22,23	T27	10
S001017	230	6,5	22,23	T27	10

A24/30P-BF Мягкий шлифовальный диск



Артикул	Диаметр D, мм	Толщина h, мм	Посадочное отверстие d, мм	Форма	Количество в упаковке, шт.
S000667	115	6,0	22,23	T27	10
S000692	125	6,0	22,23	T27	10
S000712	150	6,0	22,23	T27	10
S000737	180	6,5	22,23	T27	10
S000762	230	6,5	22,23	T27	10

A24/30S-BF Твердый шлифовальный диск

