

**Пилы дисковые с напаянными твердосплавными
пластинами ТУ РБ 100287101.023 – 2001**



Пилы дисковые с напаянными твердосплавными пластинами предназначены для высокопроизводительной холодной распиловки заготовок (блоков, слябов и т.д.) изделий непрерывной разливки металла, изделий кузнечного производства, проката (труб, рельсов и т.д.) из стали и высокопрочных материалов. Диски пил изготавливаются из стали 9ХФ, 9ХФМ ГОСТ 5950 с твердостью 38...44 HRC. Материал режущей части – пластины твердого сплава Т5К10 или ВК8 ГОСТ 3882. Пластины припаиваются к диску и могут при износе заменять на новые. Диск используется многократно.

Технические характеристики

| Наружный диаметр пилы, D, мм | Диаметр посадочного отверстия, d, мм | Толщина диска, b, мм | Ширина реза, S, мм | Шаг зубьев пилы, t, мм | Число зубьев пилы, Z, шт. | Масса Кг. |
|------------------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|------------------------|---------------------------|-----------|
| 504 | 50 | 4,5 | 6 | 32,97 | 48 | 6,4 |
| 570 | 50 | 4 | 5,5 | 25,57 | 70 | 7,0 |
| 630 | 80 | 4,5 | 6 | 32,97 | 60 | 7,5 |