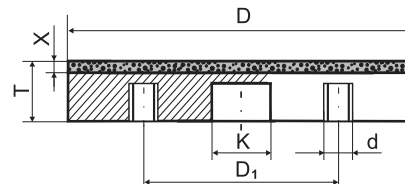



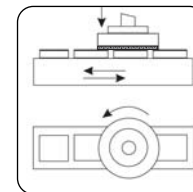
6A2T КРУГИ АЛМАЗНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ



6A2T D*T*X*D₁*d*K

• Применение:

- для обработки плоских и фасонных поверхностей изделий из стекла, керамики, кварца, полупроводниковых материалов, драгоценных и поделочных камней, других материалов.
- Алмазосносный слой изготавливается из алмазных шлифпорошков и микропорошков на металлических связках.
- Применение охлаждения обязательно.
- Продукция сертифицирована. 



Плоское шлифование

Шифр	D, мм	T, мм	X, мм	D ₁ , мм	d, мм	K, мм
3-0201	100	18	3	70	M8	40
3-0202	150	18	3	70	M8	40
3-0203	200	18	3	150	M8	80
3-0204	250	18	3	150	M10	80
3-0205	300	20	3	260	M10	80

Пример заказа алмазного круга формы 6A2T (шифр 3-0202) с размерами 150 - 18 - 3 - 70 - M8 - 40 из алмазов марки AC6, зернистостью 63/50, относительной концентрацией алмазного порошка 50%, на металлической связке M2-01:

3-0202 6A2T 150 - 18 - 3 - 70 - M8 - 40 AC6 63/50 50% M2-01