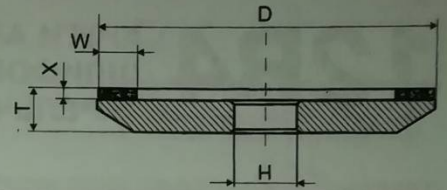




4A2

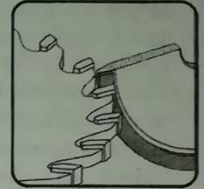
КРУГИ АЛМАЗНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ТАРЕЛЬЧАТЫЕ



4A2 D*T*W*X*H

- Применение:

- заточка и доводка передней поверхности многолезвийного режущего инструмента.
- Алмазоносный слой изготавливается из алмазных шлифпорошков и микропорошков на органических связках.
- Продукция сертифицирована.



Заточка фрезы по
передней поверхности

Шифр	D, мм	T, мм	W, мм	X, мм	H, мм
9-8151	100	10	3	2	20
4-1140	100	10	6	1	22,20
4-1116	100	10	6	1,5	31,75
9-9161	125	10	6	3	31,75
9-9166	125	10	6	3	32
9-9165	125	10	8	2	20
9-3153	125	18	6	5	32
9-8158	150	12	5	3	20
9-9162	150	12	6	3	31,75
9-9167	150	12	6	3	32
4-1141	300	50	8	2	76

Пример заказа алмазного круга формы 4A2 (шифр 9-8151), с размерами 100-10-3-2-20 из алмазов марки АСН зернистостью 60/40, относительной концентрацией алмазного порошка 100%, на органической связке В2-01:

9-8151 4A2 100-10-3-2-20 АСН 60/40 100% В2-01

Завод выпускает указанные формы и типоразмеры кругов из Кубического нитрида бора (КНБ).

Пример заказа круга с КНБ формы 4A2 (шифр 9-8151), с размерами 100-10-3-2-20 из КНБ марки CBN-1 зернистостью 100/80, относительной концентрацией порошка КНБ 100%, на органической связке BN-310:

9-8151 4A2 100-10-3-2-20 CBN-1 100/80 100% BN-310