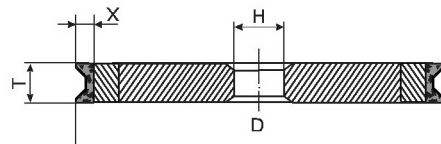



1DD6V

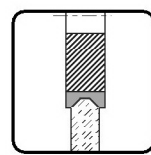
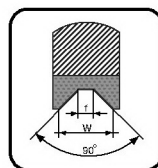
КРУГИ АЛМАЗНЫЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ СТЕКЛА Под "ЕВРОКРОМКУ" (трапеция)



1DD6V D*T*X*f*W*H

• Применение:

- обработка кромки технического стекла, зеркал на станках SULAK, INTERMAC, z.Baveloni, Szilank и др.
- Алмазоносный слой изготавливается из алмазных шлифпорошков на металлических связках
- Применение охлаждения обязательно.
- Продукция сертифицирована. 



Обработка кромки
технического стекла

Толщина стекла, мм	Шифр	D, мм	T, мм	X, мм	W, мм	f, мм	H, мм
4	150T04	150	14	4,5	6,5	2,5	22
5	150T05	150	14	4,5	7,0	3,0	22
6	150T06	150	14	4,5	7,5	3,5	22
8	150T08	150	16	4,5	9,0	5,0	22
10	150T10	150	16	4,5	11,0	7,0	22

Пример заказа алмазного круга формы 1DD6V (шифр 150T04), с размерами 150-14-4,5-2,5-6,5-22 из алмазов марки AC32, зернистостью 100/80, относительная концентрация алмазного порошка 50%, на металлической связке M2-01:

150T04 1DD6V 150-14-4,5-2,5-6,5-22 AC32 100/80 50% M2-01