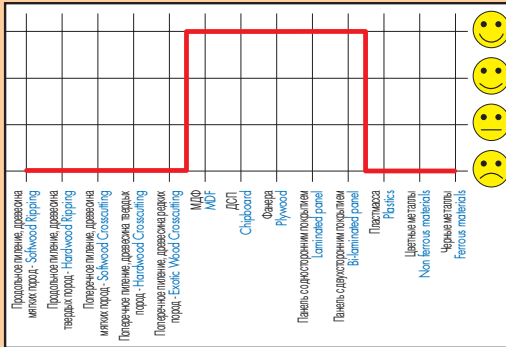
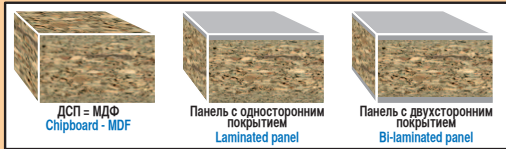
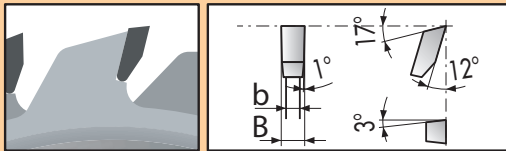


# Тип ER



Расширение обеих частей подрезных пильных дисков ER с помощью имеющихся распорных колец или с помощью специального устройства позволяет использовать пильные диски с большим посадочным диаметром.

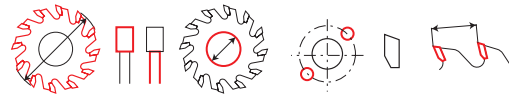
By widening the two parts of the ER scorers with the provided spacer rings or with the adjustment device, it is possible to use sawblades with a higher cutting kerf.

## Регулируемый подрезной пильный диск.

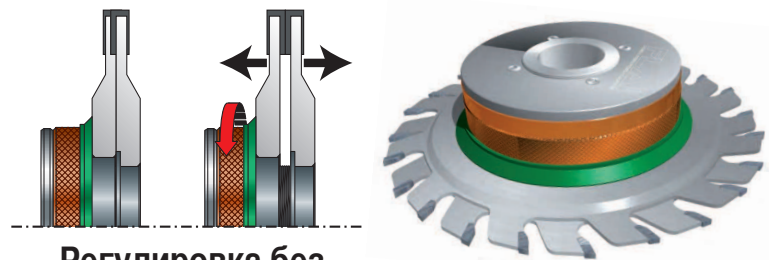
Дисковая пила с твердосплавными зубьями для распила фанеры, многослойных панелей, ДСП, панелей с односторонним и двухсторонним покрытием. Применяется на форматно-раскроечных станках или циркулярных пилах без возможности регулировать высоту шпинделя подрезной пилы, в сочетании с раскроечным пильным диском.

## Adjustable scoring sawblade.

TCT Circular blade for scoring plywood, multi-layer, chipboard, laminated and bi-laminated panels. Used on panel sizing machines or circular saws without possibility to adjust height of the scorer spindle, in combination with the sizing sawblade.



Позиция Item	D	B/b	d	Отверстия под штифты	Z	P
L ERO 080 010 020	80	2,8-3,6/2,0	20		10+10	13
L ERO 100 012 020	100	2,8-3,6/2,0	20		12+12	13
L ERO 100 012 022	100	2,8-3,6/2,0	22		12+12	13
L ERO 120 012 020	120	2,8-3,6/2,0	20		12+12	16
L ERO 120 012 022	120	2,8-3,6/2,0	22		12+12	16
L ERO 120 012 050	120	2,8-3,6/2,0	50	4/6,25/62,5	12+12	16
L ERO 125 012 020	125	2,8-3,6/2,0	20		12+12	16
L ERO 125 012 022	125	2,8-3,6/2,0	22		12+12	16
L ERO 125 012 050	125	2,8-3,6/2,0	50	4/6,25/62,5	12+12	16
L ERO 125 024 020	125	4,2-5,2/2,5	20		12+12	16
L ERO 180 048 020	180	4,2-5,2/2,5	20		24+24	12
L ERO 181 048 020	180	5,0-6,0/3,0	20		24+24	12
L ERO 182 048 020	180	6,0-7,0/3,5	20		24+24	12
L ERO 200 030 020	200	3,2-4,2/2,5	20		30+30	10
L ERO 200 030 021	200	4,2-5,2/2,5	20		30+30	10
L ERO 200 060 020	200	6,0-7,0/3,5	20		30+30	10
L ERO 220 060 020	220	4,2-5,2/2,5	20		30+30	12
L ERO 250 064 030	250	4,2-5,2/2,5	30		32+32	12
L ERO 250 064 050	250	4,2-5,2/2,5	50		32+32	12
L ERO 300 064 050	300	4,2-5,2/2,5	50	3/15/80	32+32	15
L ERO 320 064 045	320	4,6-5,6/3,5	45		32+32	16



### Регулировка без применения колец

Имеется возможность заказать установку на подрезные пильные диски ER устройства для регулировки без применения колец. Это устройство обеспечивает точность регулировки до сотых долей без снятия подрезной пилы. Устройство можно использовать даже после износа пильных дисков.

### Shimless adjustment

It is possible to request installation on the ER scorers of a device for adjustment without rings. It allows adjustment with centesimal precision without having to remove the scorer of the machine. The adjuster can be re-used even after the blades are worn out.

