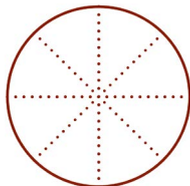


KOMPASS



круговой рез выполнен КОМПАС

линейные прорезы выполнены диском



433КОМП 50



- Устройство для круговых разрезов большого диаметра на крупноформатных плитках с системой надсечки и раскалывания.
- Позволяет выполнять центрированные и децентрированные отверстия относительно присоски.
- Размер центрированного отверстия: минимум \varnothing 22 см, максимум \varnothing 100 см.
- Размер децентрированного отверстия: минимум \varnothing 32 см, максимум \varnothing 100 см.

- Отрезное колесико \varnothing 16 мм со штифтом на подшипниках.
- Градуированный стержень с индикатором для измерения диаметра отверстия.
- Легкое и простое в переноске.
- Для завершения выполнения отверстия часто необходимо выполнять линейные разрезы методом надсечки, чтобы удалить сегменты, созданные таким образом.
- Можно реализовать: полный круг, полукруг, 1/4 круга, срез угла.

Артикул	Описание	\varnothing центрированного отверстия	\varnothing децентрированного отверстия			
433КОМП 50	КОМПАС - Устройство для круговых разрезов	22 - 100 см	32 - 100 см	1,2 кг	15x15x h69 см	10,2 кг

