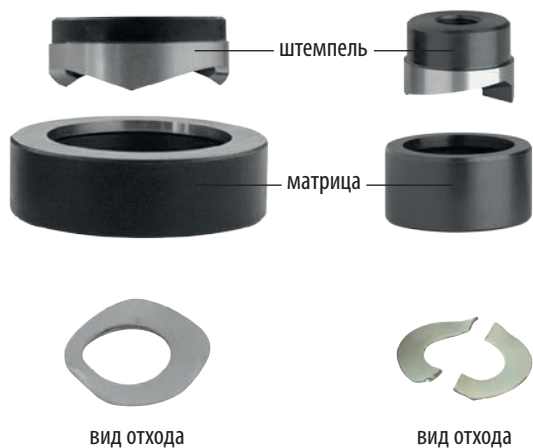


Крейцмейсели круглых отверстий W0



Крейцмейсели для вырезания круглых отверстий:

- в листовой стали распределительных щитов, пультов
- для сигнационных лампочек, сальников, кнопок
- максимальная толщина листовой стали до 2 мм (для Rm < 450 МПа, например вид St3S)
- выполнены из стали повышенной прочности
- повышенная прочность режущих элементов и тянущего болта/шпильки
- до диаметра 38,5 мм отброс разрезается на две части, что упрощает его извлечение, а для больших диаметров отброс деформируется, поэтому не усложняет процесс удаление из матрицы

Крейцмейсели W0 работают с ручным приводом и гидравлическими головками GW и GW 2, резаками: EWHE 80, WHE 80, WH 100 и WHP 1.

Крейцмейсели W0 с зубом работают с гидравлическими головками GW и GW 2, резаками: EWHE 80, WHE 80, WH 100 и WHP 1.

Другие размеры до диаметра Ø 120 мм на заказ.

ПРИМЕЧАНИЕ: болт и шпилька заказываются дополнительно.

По запросу мы производим другие размеры до Ø 120 мм.

Тип	Ø отверстия предварительного [мм]	Болт/шпилька тянущая	Подкадка	Насадка ключ	PG	Метрика	PE	NPT
W0 16,2		M8				M16		
W0 18,6					11			
W0 20,4	10,5	M10	P10	S17	13	M20		
W0 22,5					16			
W0 25,4						M25		
W0 28,5					21		25	
W0 32,5						M32		
W0 37,0					29		34	
W0 40,5						M40		
W0 42,2	16,5	M16	P16	S24				NPT 1 1/4
W0 47,0					36			
W0 50,5						M50		
W0 54,0					42			
W0 60,0					48			