

Крейцмейсель круглих отворів WO



Тип відходу



Тип відходу

Крейцмейсели для вирізання круглих отворів:

- у листовій сталі розподільних щитів, пультів
- для сигнальних лампочок, сальників, кнопок
- максимальна товщина листової сталі до 2 мм (для Pm < 450 МПа, наприклад тип St3S)
- виконані зі сталі підвищеної міцності
- підвищена міцність ріжучих елементів і тягнучого болта/шпильки
- до діаметра 38,5 мм відходи розрізаються на дві частини, що спрощує їх витягування, а для більших діаметрів відходи деформуються, що не ускладнює процес видалення з матриці

Крейцмейсели WO працюють з ручним приводом та гідравлічними голівками GW та GW 2, різакми: EWHE 80, WHE 80, WH 100 и WHP 1.

Крейцмейсели WO з зубом працюють з гідравлічними голівками GW і GW 2, різакми: EWHE 80, WHE 80, WH 100 та WHP 1.

Інші розміри до діаметра Ø 120 мм під замовлення.

ПРИМІТКА: болт та шпилька замовляються окремо.

Відповідно запиту ми виробляємо інші розміри до Ø 120 мм.

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

