

Крейцмейсель для круглих отворів з нержавіючої сталі WON



Крейцмейсели для вирізання круглих отворів:

- в листі з нержавіючої сталі товщиною до 1,5 мм
- для вирізання отворів з максимальним діаметром 28,5 мм (пресами EWNE 80, WNE 80, WN 100 і WHP 1)
- для вирізання отворів з максимальним діаметром 32,5 мм (пресами EWNE 80, WNE 80, WN 100 і WHP 1)
- для вирізання отворів з максимальним діаметром 60 мм – голівки типу GW, GW 2 (взаємодіють з гідравлічними агрегатами АН 100, АН 500, АН 550 або гідравлічним насосом Н 800)

УВАГА: Крейцмейсели WON можуть працювати виключно з гідравлічними інструментами. Крейцмейсели типу WON мають інші шпильки, ніж крейцмейсели типу WO (інша різьба в пуансоні), які замовляються окремо



Шпилька М8



Шпилька М10



Шпилька М16



Тип	Ø отвори	Розмір шпильки	Різьба PG	Різьба метрична	Різьба PE	Різьба NPT
WON 12,7	12,7	8	7	M12		
WON 15,2	15,2	8	9			
WON 16,2	16,2	8		M16		
WON 18,6	18,6	10	11			
WON 20,4	20,4	10	13	M20		
WON 22,5	22,5	10	16			
WON 25,4	25,4	10		M25		
WON 28,5	28,5	16	21		25	
WON 32,5	32,5	16		M32		
WON 37,0	37,0	16	29		34	
WON 40,5	40,5	16		M40		
WON 42,2	42,2	16				NPT 1 1/4
WON 47,0	47,0	16	36			
WON 50,5	50,5	16		M50		
WON 54,0	54,0	16	42			
WON 60,0	60,0	16	48			

