

Метчикодержатель DIN1814, WUMAX

Высокопроизводительный вороток для крепления инструментов с квадратным хвостовиком по DIN 10, с усиленным корпусом новой конструкции, а также рукоятками с накаткой для очень высоких нагрузок, изготовленный методом горячего прессования легированного порошка.

Особо прочный корпус

Использование технологии горячего прессования легированного порошка (PM), высокая плотность. Хорошая ударная вязкость. Высокая прочность.

Упрочнённый зажимной блок

При термообработке прецизионному зажимному блоку из литой стали толщиной 45 мм увеличилась прочность и ударопрочность, что повышает удобство использования и ресурс метчикодержателя.

Высочайшая точность

Закаленные зажимные губки, обработанные на прецизионном электроэрозионном станке, со встроенным направляющим пазом. В результате электроэрозионной обработки на внутренних и внешних углах создаются минимальные радиусы. Подвижные губки крепятся к рукоятке шплинтом. Благодаря этому инновационному типу крепления предотвращается ослабление резьбовых соединений.

Удобная работа

Рукоятки с мелкой сетчатой накаткой обеспечивают работу даже при высокой степени загрязнения. Возможность легкого откручивания рукоятки при использовании в ограниченном пространстве

Безопасная работа даже в случае приложения больших усилий

Очень высокая допустимая нагрузка по сравнению со стандартными моделями

Стальные рукоятки сверхпрочные и устойчивые к коррозии.



Материал	углеродистая сталь PM 45
Стандарт	DIN1814

Артикул	165781	165782	165783	165784	165785	165786
Кол-во	1	1	1	1	1	1
Размер	0	1	1,5	2	3	4
Длина	130 мм	175 мм	175 мм	278 мм	368 мм	516 мм
Мин./Макс. нарезания резьбы метрическая	1-8 мм	1-10 мм	1-12 мм	4-12 мм	5-20 мм	9-27 мм
Подходит для Мин./Макс, Квадрата привода	2-5 мм	2-6.3 мм	2-8 мм	3-9 мм	4.9-12 мм	5.5-16 мм
Мин./Макс. нарезания резьбы Whitworth BSP (G-нить), дюйм	-	-	1/8 "	1/8 "	1/8-1/2 "	1/4-3/4 "
Min./Max, нарезания резьбы Whitworth (W-нить), дюйм	1/16-1/14"	1/16-3/16 "	1/16-1/2 "	3/16-1/2 "	1/14-3/4 "	3/8-1-1/16 "
Мин./Макс. глубина резания	2,5-6,5 мм	2,5-7,5 мм	2,5-9,5 мм	5-10 мм	6,5-15 мм	7-20 мм

Артикул	165787
Кол-во	1
Размер	5
Длина	616 мм
Мин./Макс. нарезания резьбы, метрическая	12-33 мм
Подходит для Мин./Макс. Квадрата привода	7-20 мм
Мин./Макс. нарезания резьбы Whitworth BSP (G-нить), дюйм	1/4-1 "
Min./Max. нарезания резьбы Whitworth (W-нить), дюйм	1/2-1-5/16 "
Мин./Макс. глубина резания	9-26 мм

Область применения

Регулируемый вороток для крепления ручных инструментов с квадратным хвостовиком по DIN 10, таких как ручные метчики, развертки или экстракторы винтов.

Инструкции

При зажиме ручных метчиков учитывайте следующее:

Подвижная губка воротка для метчиков ослабляется поворотом рукоятки. Квадратный хвостовик ручного метчика вставляется в образовавшийся зазор. При повторном повороте рукоятки ручной метчик зажимается между губками и фиксируется. Зажатый инструмент можно использовать для ручного нарезания резьбы.

Для этого в заготовке необходимо предварительно просверлить отверстие под резьбу. Затем следует нанести на метчик подходящую охлаждающую жидкость/смазку и установить его вертикально. Благодаря двум рукояткам прикладывается большое усилие, что упрощает процесс нарезания резьбы. При ручном нарезании резьбы важно регулярно проворачивать сверло обратно, чтобы сломать образовавшуюся стружку.