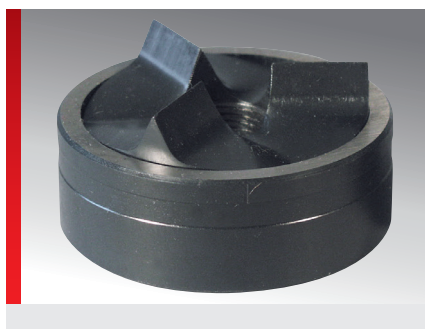
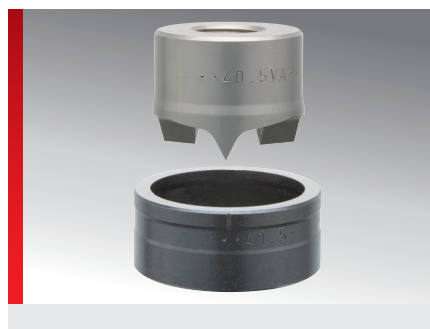


## Штамповочный инструмент тип SW-WE



### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Отдельные инструменты для создания круглых отверстий в листовой стали или нержавеющей стали. Конструкции для штамповки отверстий для резьбовых соединений с метрической резьбой или резьбой Pg.

- Метрические размеры от M16 до M63
- Размеры Pg от Pg 9 до Pg 48

### СПЕЦИФИКАЦИЯ



Сталь



Made in Germany

Тип	№ для заказа	Размер	Штамповка мм	Отверстие для	Подходит для Гидравлический пресс SW-HG (HW) / SW-HF	Кол./уп. шт.
<b>пробивной штамп (круглое отверстие) для листовой стали</b>						
SW-WE-NS M16 <sup>1)</sup>	87801210	M16	16,20		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS M20 <sup>1)</sup>	87801212	M20	20,40		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS M25 <sup>1)</sup>	87801214	M25	25,40		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS M32 <sup>2)</sup>	87801216	M32	32,50		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS M40 <sup>2)</sup>	87801218	M40	40,50	KDPR/F M40/xx	Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS M50 <sup>2)</sup>	87801220	M50	50,50	KDP/R M50/x, KDL/D-R M50/xx	Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS M63 <sup>2)</sup>	87801222	M63	63,50	KDP/R M63/x	Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS Pg09 <sup>1)</sup>	87801238	Pg09	15,20		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS Pg11 <sup>1)</sup>	87801240	Pg11	18,60		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS Pg13 <sup>1)</sup>	87801242	Pg13	20,40		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS Pg16 <sup>1)</sup>	87801244	Pg16	22,50		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS Pg21 <sup>1)</sup>	87801246	Pg21	28,30		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS Pg29 <sup>2)</sup>	87801248	Pg29	37,00		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS Pg36 <sup>2)</sup>	87801250	Pg36	47,00		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS Pg42 <sup>2)</sup>	87801252	Pg42	54,00		Листовая сталь	• / • 1
SW-WE-NS Pg48 <sup>2)</sup>	87801254	Pg48	60,00		Листовая сталь	• / • 1
<b>Пробивной штамп (круглое отверстие) для листовой и нержавеющей стали</b>						
SW-WE-VA M16 <sup>3)</sup>	87801224	M16	16,20		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA M20 <sup>3)</sup>	87801226	M20	20,40		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA M25 <sup>3)</sup>	87801228	M25	25,40		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA M32 <sup>4)</sup>	87801230	M32	32,50		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA M40 <sup>4)</sup>	87801232	M40	40,50	KDPR/F M40/xx	Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA M50 <sup>4)</sup>	87801234	M50	50,50	KDP/R M50/x, KDL/D-R M50/xx	Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA M63 <sup>4)</sup>	87801236	M63	63,50	KDP/R M63/x	Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA Pg09 <sup>3)</sup>	87801256	Pg09	15,20		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1

## Штамповочный инструмент тип SW-WE

Тип	№ для заказа	Размер	Штамповка мм	Отверстие для	Подходит для Гидравлический штамповочный пресс SW-HG (HW) / SW-HF	Кол./уп. шт.
SW-WE-VA Pg11 <sup>3)</sup>	87801258	Pg11	18,60		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA Pg13 <sup>3)</sup>	87801260	Pg13	20,40		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA Pg16 <sup>3)</sup>	87801262	Pg16	22,50		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA Pg21 <sup>4)</sup>	87801264	Pg21	28,30		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA Pg29 <sup>4)</sup>	87801266	Pg29	37,00		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA Pg36 <sup>4)</sup>	87801268	Pg36	47,00		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA Pg42 <sup>4)</sup>	87801270	Pg42	54,00		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1
SW-WE-VA Pg48 <sup>4)</sup>	87801272	Pg48	60,00		Листовая и листовая нержавеющая сталь	• / • 1

<sup>1)</sup> подходит для листовой стали <= 2 мм

<sup>2)</sup> подходит для листовой стали <= 3 мм

<sup>3)</sup> подходит для листовой стали и нержавеющей листовой стали <= 2 мм

<sup>4)</sup> подходит для листовой стали и нержавеющей листовой стали <= 2,5 мм

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Сталь



Сделано в Германии

Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в Интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно.

Они не освобождают покупателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантии в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного усовершенствования своих изделий и услуг.

В остальном, действуют наши общие условия продажи.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID\_58371~20171001~891587~kdh\_stanz\_sw\_we