

Пробойники и инструмент для перфорирования листового металла



Универсальный инструмент для изготовления отверстий в изделиях из листовой стали, например в электрических шкафах для прокла, металлических контейнерах, ящиках). Применение перфоформ Knockout RIDGID удобно при монтаже электрического щитка для ввода кабеля и установки органов управления, приборов учета; при прокладке инженерных сетей сквозь металлические перегородки, при невозможности использования другого инструмента, например, дрели с биметаллическими коронками.

Наборы перфоформ Knockout



Наборы перфоформ Knockout предназначены для вырезания аккуратных отверстий в листовой стали или в изделиях из листовой стали (металлических шкафах, контейнерах, ящиках). Применение перфоформ Knockout RIDGID удобно при монтаже электрического щитка, при прокладке инженерных сетей сквозь металлические перегородки, при невозможности использования другого инструмента, например, дрели с биметаллическими коронками. В качестве привода применяется трещетка с приводными болтами (для перфоформ 1/2" - 2") или гидропривод с приводными шпильками (для перфоформ 1/2" - 4"). Трёхточечные пробойники перфоформ позволяют прорезать отверстия в листах из обычной стали толщиной до 3,40 мм, либо в листах из нержавеющей стали до 1,50 мм.

Пуансоны и матрицы перфоформ Knockout



Сменные элементы перфоформ Knockout:

Номиналь ный размер	Диаметр прорезаемого отверстия		Перфоформы Knockout	
	дюймы	мм	Артикул пуансон а	Артикул матрицы
1/2	7/8	22,5	17497	17547
3/4	1 1/8	28,3	17502	17552
1	1 3/8	34,6	17507	17557
1 1/4	1 11/16	43,3	17512	17562
1 1/2	1 15/16	49,7	17517	17567
2	2 7/16	61,8	17522	17572
2 1/2	2 15/16	74,4	17527	17577
3	3 9/16	90,6	17532	17582
3 1/2	4 1/16	103,2	17537	17587
4	4 9/16	116,0	17542	17592

Принадлежности для перфоформ Knockout



Различные виды приводов для перфоформ и принадлежностей.