



Производитель гидравлического и пневматического ударного бурового инструмента для шахт, карьеров, строительства и литейного производства.

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ БУРОВОЙ МОЛОТОК VK 17-1W

Ручная пневматический буровой молоток VK 17-1W входит в весовую категорию легких бурильных молотков. Это первый выбор для замкнутых пространств. Используется для бурения отверстий при вторичной дезинтеграции горных пород при бурении зарядов в карьерах, а также в дорожном и железнодорожном строительстве, строительстве и т.п. Молоток используется для сверления коронками \varnothing 26 - 62 мм до глубины 1,5 м в зависимости от горной породы.

Для вытягивания буровых штанг используется проволочная скоба, которая также закрепляет буровую штангу. Быстрая и простая замена инструмента. Операция очень удобна благодаря малому весу и T-образной рукоятке.

Удаление бурового шлама из отверстия обеспечивается центральной воздуховодной промывкой.

Использование молота во взрывоопасной атмосфере должно быть указано в заказе.



Технические данные и основные размеры	Единица измерения	VK 17-1B-W #19x108(3/4x4 1/4")	VK 17-1C-W #22x108 (7/8 x 4 1/4")
Масса	кг	16	
Расход воздуха	м ³ мин ⁻¹	2,8	
Частота ударов	Гц	37	
Рабочее давление	МПа	0,4 – 0,7	
Крутящий момент	Нм	5	
Количество ударов за оборот буровой штанги		12	
Длина x ширина	мм	542 x 430	
Шланг подачи воды		Js13	
Шланг подачи воздуха	mm	\varnothing 16-20	
Соединительная резьба		G3/4" RS	
В целом средневзвешенная вибрация	м.с ⁻²	16,6	
Гарантированный уровень звуковой мощности L _{WA}	дБ	112	
Диапазон диаметров бурения	мм	26 – 32	34-45 а 62
Направление вращения буровой штанги		влево	
Хвостовик буровой штанги		#19x108 (3/4 x 4 1/4")	#22x108 (7/8 x 4 1/4")
Номер для заказа		9403-581	9403-591

www.permon.cz

e-mail : prodej@permon.cz

e-mail : export@permon.cz

Розтоки 217, 270 23 Кршивоклат, Чешская Республика

для ЧР и СР

для остальных стран

03.2023

T: + 420 313 521 548

T: + 420 313 521 563