

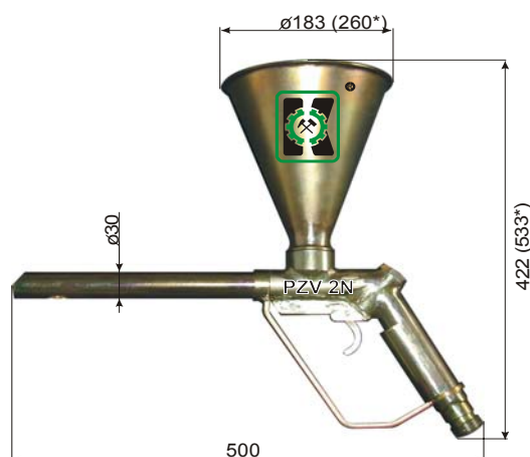
ПИСТОЛЕТ ЗАДУВНОЙ ВОЗДУШНЫЙ PZV – 2N

Применение и описание:

Пистолет задувной воздушный **PZV 2N** (далее по тексту только пистолет) предназначен прежде всего к гермитизации зарядов в скважинах при взрывных работах в горной породе, а так же для заполнения пустых каналов и полостей задувание закрепляющих элементов, анкеров и т.п.

Гермитизация проводится задуванием песка с крупностью зерна 0,30 – 3 мм или другого одобренного материала до расстояния 2 м сжатым воздухом с шахтной сети.

Пистолет стальной с поверхностным цинкованием. Пистолет состоит из корпуса пистолета снабжённого шариковым вентилем с пуском, транспортной трубы, воронки и кожуха пуска. Пистолет присоединяется к антистатическому шлангу со шланговым присоединением Rd32, которая не является частью поставки.



PZV 2N

Основные технические данные:

Тип		PZV 2N
Используемый материал		сухой песок с зернистостью 0,30 - 3 мм, или же другой удобный сыпучий материал
Давление воздуха	МПа	0,40 - 0,60
Внутренний диаметр присоединительного шланга DN	мм	20
Присоединительная наконечник	мм	Rd 32
Воронка стандартный объём	дм ³	1,10
Воронка увеличенный объём	дм ³	2
Внешние размеры пистолета ш x д x в	мм	183 (260*)x500x422 (533*)
Масса пистолета	кг	2,60 (2,80*)

* относится к воронке 2 дм³

Типовое обозначение:

PZV 2N
 PZV ПИСТОЛЕТ ЗАДУВНОЙ ВОЗДУШНЫЙ
 2 типовой номер
 N взрывобезопасное выполнение

Изделие по своей конструкции входит в группу оборудования I (шахтные) категории M2 по Указанию Европейского парламента и Совета 94/9/ES и выполняет условия для использования «опасные атмосферные условия 2» по EN 1127-2+A1 в случае соблюдения государственных положений пользователя.