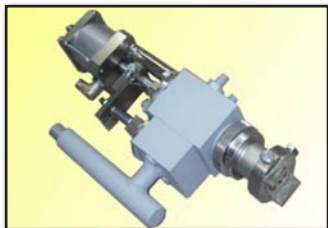




Пистолеты для распыления термопластика

ROAD
MARKING
SYSTEMS

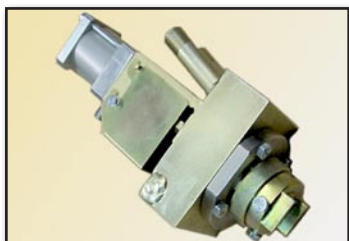


Пистолет для распыления термопластика, «тип 1»

- Для машин серии H16, предназначенных для обработки распыляемых термопластиков
- Пистолет-распылитель с функцией автоматического отключения распыления воздуха
- Непрямое нагревание через рукоятку пистолета
- Пистолет с регулируемым ограничителем
- Острые иглы цилиндрической формы гарантирует герметичность материала. Низкая вероятность опасности разгерметизации вследствие застревания материала
- С комплектом насадок и калибровочных шайб

	№ артикула	Размер [mm]	Вес [кг]	
Пистолет для распыления термопластика	9702235	360x150x60	6,4	
		Ширина полосы [cm]	Отверстие [mm]	ширина (SB) [mm]
Насадка для материала	9104420	10,0 - 20,0	10,0	SB 4,0
Воздушное сопло-насадка	9124442		11,5	
Калибровочные шайбы (6 шт)	9104423			

¹⁾ Комплект насадок и калибровочных шайб для регулировки количества распыляемого воздуха



Пистолет для распыления термопластика, «тип 2»

- Для машин серии H18 - H33, а также для грузовых автомобилей, предназначенных для распыляемых термопластиков
- Пистолет-распылитель с функцией автоматического отключения распыления воздуха
- Прямое нагревание через кожух с масляной рубашкой
- Острые иглы цилиндрической формы гарантирует герметичность материала. Низкая вероятность опасности разгерметизации вследствие застревания материала
- Пистолет с регулируемым ограничителем
- С комплектом насадок и калибровочных шайб и ограничитель

	№ артикула	Размер [mm]	Вес [kg]	
Пистолет для распыления термопластика	9704170	310x140x85	7,6	
		Ширина полосы [cm]	Отверстие [mm]	ширина (SB) [mm]
Насадка для материала	9131827	10,0 - 20,0	12,0	SB 3,8
Воздушное сопло-насадка	9145252		11,5	
ограничитель	9113550			
Калибровочные шайбы (6 шт)	9145620			
Воздушное сопло-насадка	9145255	10,0 - 20,0	11,5	SB 2,5 / 3,8
Воздушное сопло-насадка	9145256		11,5	
Воздушное сопло-насадка	9145257		11,5	
для грузовых автомобилей: Воздушное сопло-насадка	9149524	10,0 - 20,0	13,0	SB 4,3
Воздушное сопло-насадка	9149525		13,0	
Воздушное сопло-насадка	9149526		15,0	
ограничитель (длинный)	9150390			
ограничитель (длинный) односторонний (для 2 пистолетов)	9150391			

1) Комплект насадок и калибровочных шайб и ограничитель для регулировки количества распыляемого воздуха

2) Возможность изменения геометрической формы в случае частого затора материала по центру насадки

Ориентировочный расход краски всегда зависит от:

- скорости маркирования
- материала
- факторов окружающей среды

(другие насадки по запросу)

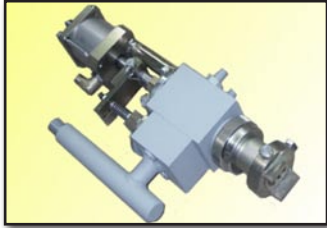
Фирма оставляет за собой право на технические изменения!

Здесь приведены данные на 12/2008 г.



Sprayable thermoplastic guns

**ROAD
MARKING
SYSTEMS**

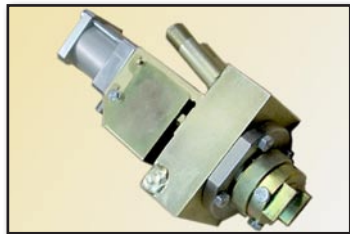


Sprayable thermoplastic gun „Type 1“

- for machine type H16 which is designed for operation of sprayable thermoplastic
- sprayable thermoplastic gun with automatic cutoff of atomising air
- indirect heating via gun arm
- gun with adjustable limiter
- cylindrical tip of needle ensures reliable closing even during application of glass bead paints hence less risk of leakage because of trapped glass beads
- with nozzle set and calibration washers

	Art.-N°	Dimensions [mm]	Weight [kg]		
Sprayable thermoplastic gun	9702235	360x150x60	6,4		
		Line width [cm]	Bore [mm]	Slot width (SW) [mm]	
Material nozzle	9104420	10,0 - 20,0	10,0	SW 4,0	
Atomizing nozzle	9124442		11,5		
Calibration washer (6 pieces)	9104423				

¹⁾ Set of nozzles and calibration washers in order to adjust atomising air volume are included



Sprayable thermoplastic gun „Type 2“

- for machines of serie H18 up to H33 as well as for roadmarking trucks which are designed for operation of sprayable thermoplastic
- sprayable thermoplastic gun with automatic cutoff of atomising air
- direct heating via thermal oil jacket
- cylindrical tip of needle ensures reliable closing even during application of glass bead paint hence less risk of leakage because of trapped glass beads
- gun with adjustable limiter
- with nozzle set and calibration washers as well as limiter

	Art.-N°	Dimensions [mm]	Weight [kg]		
Sprayable thermoplastic gun	9704170	310x140x85	7,6		
		Line width [cm]	Bore [mm]	Slot width (SW) [mm]	
Material nozzle	9131827	10,0 - 20,0	12,0	SW 3,8	
Atomizing nozzle	9145252		11,5		
Limiter	9113550				
Calibration washer (6 pieces)	9145620				
Atomizing nozzle	9145255	10,0 - 20,0	11,5	SW 2,5 / 3,8	
Atomizing nozzle	9145256	10,0 - 20,0	11,5	SW 3,0 / 3,8	
Atomizing nozzle	9145257	10,0 - 20,0	11,5	SW 3,4 / 3,8	
Atomizing nozzle (truck)	9149524	10,0 - 20,0	13,0	SW 4,3	
Atomizing nozzle (truck)	9149525	10,0 - 20,0	13,0	SW 3,0 / 3,8	
Atomizing nozzle (truck)	9149526	10,0 - 20,0	15,0	SW 4,2 / 6,5	
Limiter (long)	9150390				
Limiter (long, one side for 2 guns)	9150391				

¹⁾ Set of nozzles, calibration washers and limiter in order to adjust atomising air volume are included

²⁾ geometric modification in case material shows a tendency for center conglomeration

Applied **material quantity** is **always** dependent on

- marking speed
- material
- environment conditions