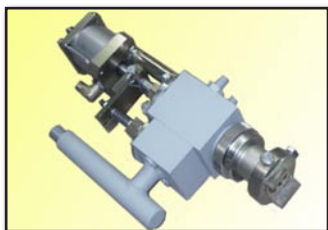




Pistolets thermoplastiques projetables

ROAD
MARKING
SYSTEMS

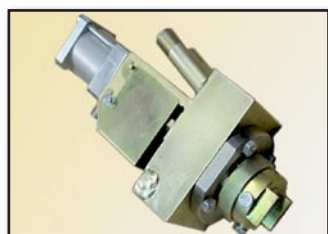


Pistolet thermoplastique projetable „Type 1”

- pour des machines de la serie H16 désignées pour l'application du thermoplastique projetable
- pistolet pour thermoplastique projetable avec arrêt automatique de l'air atomisé
- chauffage indirect du pistolet par le bras et son support
- pistolet avec limiteur réglable
- une aiguille cylindrique garantit une fermeture même avec des produits avec bille de verre (moins de risques de fuites occasionnés par les billes de verres)
- livré avec un jeu de buse et des cales de réglage

	Référence	Dimensions [mm]	Poids [kg]		
Pistolet thermo-plastique projetable	9702235	360x150x60	6,4		
		Largeur de trait [cm]	Ouverture [mm]	Largeur fente (LF) [mm]	
Buse matériaux	9104420	10,0 - 20,0	10,0	LF 4,0	
Buse atomisé	9124442		11,5		
Cales de réglage (6 pièces)	9104423				

¹⁾ Jeu de buses et des cales de réglage pour réglage du volume d'air atomisé fourni



Pistolet thermoplastique projetable „Type 2”

- pour des machines des series H18 - H33 ainsi que pour des camions de marquage désignés pour l'application du thermoplastique projetable
- pistolet pour thermoplastique projetable avec arrêt automatique de l'air atomisé
- chauffage direct avec l'huile de chauffe par la chemise
- une aiguille cylindrique garantit une fermeture même avec des produits avec bille de verre (moins de risques de fuites occasionnés par les billes de verres)
- pistolet avec limiteur réglable
- livré avec un jeu de buse, des cales de réglage et limiteur

	Référence	Dimensions [mm]	Poids [kg]		
Pistolet thermo-plastique projetable	9704170	310x140x85	7,6		
		Largeur de trait [cm]	Ouverture [mm]	Largeur fente (LF) [mm]	
Buse matériaux	9131827	10,0 - 20,0	12,0	LF 3,8	
Buse atomisé	9145252		11,5		
Limiteur	9113550				
Cales de réglage (6 pièces)	9145620				
Buse atomisé	9145255	10,0 - 20,0	11,5	LF 2,5 / 3,8	
Buse atomisé	9145256	10,0 - 20,0	11,5	LF 3,0 / 3,8	
Buse atomisé	9145257	10,0 - 20,0	11,5	LF 3,4 / 3,8	
Buse atomisé (camion)	9149524	10,0 - 20,0	13,0	LF 4,3	
Buse atomisé (camion)	9149525	10,0 - 20,0	13,0	LF 3,0 / 3,8	
Buse atomisé (camion)	9149526	10,0 - 20,0	15,0	LF 4,2 / 6,5	
Limiteur (longue)	9150390				
Limiteur (longue, unilatéral pour 2 pistolets)	9150391				

¹⁾ Jeu de buses, des cales de réglage et limiteur pour réglage du volume d'air atomisé fourni

²⁾ modification geometrique de l'angle si matériaux montre la tendance au accumulation central

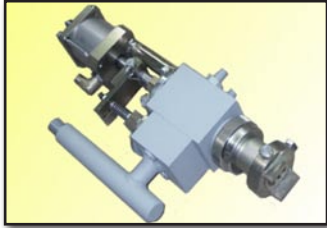
Le dosage du marquage dépend toujours

- de la vitesse de marquage
- de la qualité des matériaux
- des conditions climatiques



Sprayable thermoplastic guns

**ROAD
MARKING
SYSTEMS**

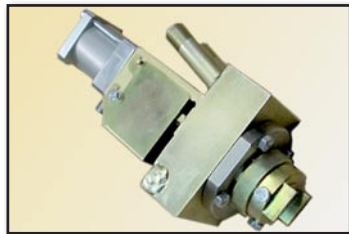


Sprayable thermoplastic gun „Type 1“

- 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