

NOMENCLATURE DES PIÈCES DÉTACHÉES DU PISTOLET TYPE "8"

REF.		REF.		REF.	
1111	Corps de pistolet HI ou BI	1167	Tête d'air modèle Standard ø 0,5 - 3,6 mm	1370	Joint fibre ø 10 x 14 x 1 mm
111611	Vis cuvette de blocage	116905-28	Tête d'air (modèle C, ø 05 - 28 mm)		
11171	Guide d'axe de poussée	116905-18	Tête d'air multibrous (ø 05 - 18 mm)	13711	Prise d'air latérale "BANJO"
11172	Axe de poussée seul	1165	Bague de blocage		
111811	Gâchette	1166	Bague de réglage de tête d'air	137121	Bouton de fixation de "BANJO"
111812	Vis de gâchette	11661	Bague de réglage de tête d'air Teflon	137131	Tuyau ø 6 x 80
112	Ensemble de commande	11711	Coussinets de protection	137132	Tuyau ø 5 x 80
1127	Goupille d'articulation	11721	Tube de prise de peinture 1 L		
		11722	Tube de prise de peinture 1/2 L	137212	Siège de pointeau pour tuyau 28 x 12
113	Ensemble support de godet	11723	Tube de prise de peinture 1/4 L	137213	Capet anti retour
1131	Support de godet	1173	Ecrou de tube plongeur	71017	Raccord air cousé
1132	Ressort de fermeture de godet	11741	Godet inférieur 1 L		
1133	Ensemble mobile de fermeture de godet	117410	Godet inférieur 1 L téflonné	15410	Clé pour buse ø 05 - 36
11332	Ailette de serrage	11742	Godet inférieur 1/2 L	15421	Goupillon
11333	Rivet de fixation d'ailette	117420	Godet inférieur 1/2 L téflonné	1543	Clé pour presse-étoupe 05 à 36
1134	Disque-butée de fermeture de godet	11743	Couvercle de godet 1/4 L avec joint	1544	Clé pour presse-étoupe 36 à 72
1135	Vis de fixation de disque-butée	117431	Joint de couvercle de recharge	155	Ensemble de Porte-buse G.M.
1136	Joint de godet synthétique	117432	Couvercle de godet seul	1551	Porte buse nu G.M.
11362	Joint de godet pour acétone	11744	Godet inférieur 1/4 L	1552	Joint de presse-étoupe G.M.
1137	Prise d'air de godet inférieur	1175	Filet peinture	1553	Ecrou de réglage de presse-étoupe G.M. pour 1552
11371	Tube de pression	1176	Siège de godet 1/4 L	15536-72	Aiguille complète Inox G.M.
				155136-72	Aiguille seule Inox G.M.
1140	Siège de buse complet	1180	Ensemble de transformateur d'air	155236-72	Aiguille Delrin G.M.
11401	Siège de buse nu	11812	Corps de transformateur d'air	155336-72	Aiguille seule Delrin G.M.
11423	Joint de presse-étoupe téflon	1182	Support de tige de clapet	155441	Aiguille tronquée
1143	Ecrou de serrage de presse-étoupe	11831	Buse d'injection 14 x 125	155636-72	Buse Inox 36 à 72
1144	Raccord de prise de peinture	1184	Filter silencieux H 15 mm	1567	Tête à moucheter
1145	Disque de retenue de joint	11841	Clips	216736-72	Tête d'air 36 à 72
1146	Ecrou plat	118511	Clapet de transformateur d'air complet avec joint 1189	156	Projecteur à rallonge à jet droit (JD), 250 mm longueur
1147	Rondelle d'appui	1186	Ressort de clapet	1571	Projecteur à rallonge à jet latéral (1 JL), 250 mm longueur
		1187	Tête de tige de clapet	1572	Projecteur à rallonge à 2 jets latéraux (2 JL), 250 mm longueur
11505-36	Aiguille complète	11871	Contre-écrou de tige de clapet	158	Robinet à réglage de pression
115105-36	Aiguille nue 05 à 36	1188	Joint torique R 14	158	Projecteur à rallonge jet circulaire (JC) 250 mm longueur
115205-36	Aiguille complète pointe Delrin	11881	Joint Viton	15711	Projecteur à rallonge jet 45° raccord rapide 3 pièces
1152105-36	Aiguille seule pointe Delrin			1559	Viscosimètre Ford n° 4
1153	Bague de commande	1211	Corps de pistolet HR	1560	Contrôle air
1154	Ressort de commande	1244	Raccord de peinture 18 x 125 (pas métrique)		
1155	Ecrou de centrage	1245	Raccord de peinture 3/8" BSP		
1156	Ecrou de blocage	1246	Raccord de peinture 1/4 x 125		
1157	Ressort principal pistolet HI, HS	1247	Raccord de peinture 1/4" BSP		
11571	Ressort principal pistolet HR	1248	Raccord de peinture 3/8" NPS		
1158	Bouchon arrière Standard				
11581	Bouchon arrière (modèle C)	1311	Corps de pistolet HS		
1159	Vis de réglage (modèle C)		Pièces spéciales pour HS		
1160	Bague moletée de blocage (C)	1344	Ecrou		
		1345	Raccord de godet supérieur		
116205-36	Buse ø 0,5 - 3,6 mm	134510	Raccord de godet Plastique		
		1351	Joint		
		1352	Rondelle laiton ø 20 x 14 x 5 mm		
		13531	Godet supérieur 3/4 litre		
		13532	Godet supérieur 1/2 litre		
		13533	Godet supérieur 1/3 litre		
		135310	Godet supérieur 3/4 litre plastique		
		135311	Godet supérieur pour R.P.M.		
		135312	Godet supérieur 1/2 litre		
		1361	Couvercle de godet nu		
		13611	Couvercle pour godet plastique		
		136111	Couvercle de godet équipé		
		13622	Marchon-crispe		

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

- Avant le travail, s'assurer que la fermeture du godet est parfaite (pistolet HI et BI), car ces pistolets fonctionnent avec un godet sous pression. Veiller aussi au bon état du joint 1136.
- Si, en cours de travail, l'opérateur est obligé de renverser le pistolet (peindre le dessous d'une aile de voiture par exemple), il est indispensable d'appuyer continuellement sur la gâchette afin que l'air repousse la peinture qui aurait tendance à s'introduire dans le corps du pistolet par l'orifice de mise sous pression du godet (arrivée d'air).