



## MATERIEL - PRESENTOIRS COFFRETS



# MATERIEL - PRESENTOIRS - COFFRETS

## PRESSE HYDRAULIQUE P16AP

Code informatique	Référence
230 050 045	PRESSE P16 AP



Cette presse à sertir à air comprimé pour la production ponctuelle de flexibles.  
Ne pesant que 26 kg, la P16 AP peut facilement être déplacée à l'endroit souhaité.  
Malgré son faible poids, le P16 AP est robuste, Elle offre une force de sertissage de 955 kN et gère des tuyaux allant jusqu'à 1".

## MACHINE A TESTER FLEXIBLES FREINS

Code informatique	Référence
230 050 050	MACHINE TEST PRESSION



Cette machine permet de réaliser un test en pression des flexibles de frein

## PRESSE À LEVIER

Code informatique	Référence
230 050 040	Presse W444



Presse à levier pour flexible basse pression  
**Mors NW 2-8** : Pour tuyaux de Ø de 10 à 16 mm ext.  
Ø de passage mini : 6 mm - maxi : 29 mm  
**Mors NW 10-13** : Pour tuyaux de Ø de 17 à 27 mm ext.  
Ø de passage mini : 17 mm - maxi : 39 mm  
Poids : 12 kg

## PINCE DÉPANNAGE BP5011

Code informatique	Référence
230 050 020	Pince à sertir BP



Pince à sertir pour flexible basse pression  
Ø d'ouverture maxi : 21 mm  
Permet le sertissage du manchon M9 au M19

## MORS

Code informatique	Référence	Désignation
230 020 010	Mors BP	Mors pour pince dépannage BP
230 020 030	Mors NW 10-13	Mors NW pour W 444
230 020 040	Mors NW 2-8	Mors NW pour W 444



## PRESSES A BATTRE LES COLLETS

Code informatique	Référence	Désignation
935 040 010	HFT100	Presse pour Ø 4,76 - 6,35
935 040 040	HFT130	Presse pour Ø 4,76 - 6,35 - 3,5 - 4,5
935 040 045	HFT103	Presse automatique pour Ø 4,76 - 6,35
935 040 050	HFT3CIT	Presse Citroën pour Ø 3,5 - 4,5 - 6,35
935 040 055	HFT350	Presse pour Ø 4,76 - 6 - 6,35 - 8 - 10



## CINTREUSES

Code informatique	Référence	Désignation	Angle de pliage
935 050 010	HBT111	Cintreuse pour tube de Ø 3 à 6 mm	0° - 90°
935 050 012	HBT112	Cintreuse pour tube de Ø 6 à 10 mm	0° - 180°
935 050 014	HBT113	Cintreuse pour tube de Ø 4,75 6,35 8 10 mm	0° - 90°



## MATRICES ET POINCONS

Code informatique	Référence	Désignation
935 065 005	MPC64	Matrice/Poinçon - Court/Long 6,35
935 065 010	Matrice 6/HFT	Matrice pour tube Ø 6
935 065 020	Matrice 8/HFT	Matrice pour tube Ø .5/16
935 065 021	Matrice 10/HFT	Matrice pour tube Ø 10
935 065 022	Matrice 4,76/HFT	Matrice pour tube Ø 4,76
935 065 024	Matrice 6,35/HFT	Matrice pour tube Ø 6,35
935 065 026	Matrice M35/HFT	Matrice pour tube Ø 3,5
935 065 028	Matrice M45/HFT	Matrice pour tube Ø 4,5
935 065 040	Poinçon 8/HFT	Poinçon pour tube Ø .5/16
935 065 041	Poinçon 10/HFT	Poinçon pour tube Ø 9,52 et 10
935 065 042	Poinçon 4,76/HFT	Poinçon pour tube Ø 4,76
935 065 044	Poinçon 6,35/HFT	Poinçon pour tube Ø 6,35
935 065 046	Poinçon P35/HFT	Poinçon pour tube Ø 3,5
935 065 048	Poinçon P45C/HFT	Poinçon Citroën court Ø 4,5
935 065 050	Poinçon P45L/HFT	Poinçon Citroën long Ø 4,5



# MATERIEL - PRESENTOIRS - COFFRETS

## PINCE COUPE TUBE

Code informatique	Référence	Désignation
230 050 038	RMA03425	PINCE COUPE TUBE



## PRESENTOIR 4 BOBINES

Code informatique	Référence	Désignation
230 044 010	PRESENTOIR 44010	PRESENTOIR 4 BOBINES VIDE
230 044 020	PRESENTOIR 44020	PRESENTOIR 4 BOBINES GCN
230 047 010	PRESENTOIR 47010	PRESENTOIR 4 BOBINES TCE

Présentoir 4 bobines GCN: Ø 3,5 - 6 - 8 - 10 (Bobines de 30 et 25 m)  
Présentoir 4 bobines TCE: Ø 5 - 6 - 8 - 10 (Bobines de 15 m)



## PRESENTOIR 6 BOBINES

Code informatique	Référence	Désignation
230 046 010	PRESENTOIR 46010	PRESENTOIR 6 BOBINES VIDE
230 046 020	PRESENTOIR 46020	PRESENTOIR 6 BOBINES GCN

Présentoir 6 bobines GCN: Ø 3,5 - 6 - 8 - 10 (Bobines de 30 et 25 m)



## COFFRET DOUILLE DE RENFORT

Code informatique	Référence	Désignation
901 000 040	COFFRET DR-AF	COFFRET DOUILLE DE RENFORT



## COFFRET RACCORDS BANJO VIS-CREUSE (40 PCES)

Code informatique	Référence	Désignation
230 010 120	COFFRET RB-VC	COFFRET RAC. BANJO-VIS-CREUSE

4 RB 5-8	4 RB 6-10	4 RB 8-12	4 RB 8-14	4 RB 10-14
4 VC 8 x 100		4 VC 12 x 150		2 RB 8-12,8
4 VC 10 x 150		4 VC 14 x 150		2 VC 8-12,8



## COFFRET BP DEPANNAGE

Code informatique	Référence	Désignation
230 010 060	COFFRET BP VIDE	COFFRET BP DEPANNAGE VIDE
230 010 050	COFFRET BP COMPLET	COFFRET BP DEPANNAGE COMPLET
<b>COMPOSITION :</b>	PINCE A SERTIR BP	1
	M10	10
	M12	10
	M14	10
	M16	10
	RB 5/8	4
	RBDD 5/8	4
	RB 6/10	4
	RBDD 6/10	4
	RB 8/12	8
	RB 10/14	8
	RD 5	4
	RD 6	4
	RD 8	4
	RD 10	4
	RC 5	4
	RC 6	4
	RC 8	4
	RC 10	4
	RFE 5 complet	4
	RFE 6 complet	4
	RFE 8 complet	4
	RFE 10 complet	4
	VC 8x100	4
	VC 10x150	4
	VC 12x150	4
	VC 14x150	4



**LONGUEUR :** 720 mm  
**LARGEUR :** 270 mm  
**HAUTEUR :** 110 mm  
**POIDS :** 9 kg

## COFFRET RACCORDS BANJO POLYAMIDE (44 PCES)

Code informatique	Référence	Désignation
901 000 045	COFFRET RBP	COFFRET RAC. BANJO-VIS-CREUSE

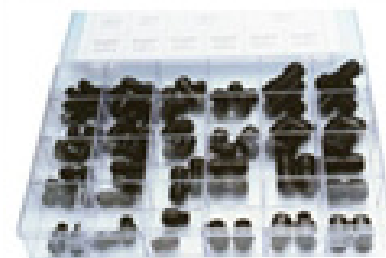
4 RBP 4-8	4 RBP 4-10	4 RBP 4-12	4 RBP 6-10	4 RBP 6-12	4 RBP 8-14
4 RBP 6-14		4 RBP 8-12		4 RBP 8-14	
4 RBP 8-16		4 RBP 10-14			



# MATERIEL - PRESENTOIRS - COFFRETS

## COFFRET RACCORDS INSTANTANE (60 PCES)

Code informatique		Référence		Désignation	
180 010 005		COFFRET SERVITUDE		COFFRET RAC. INSTANTANE SERVITUDE	
TE Ø 4 4 SA0204	TE Ø 6 4 SA0206	TE Ø 8 4 SA0208		TE Ø 10 4 SA0210	
Équerre Ø 4 4 SA0304	Équerre Ø 6 4 SA0306	Équerre Ø 8 4 SA0308		Équerre Ø 10 4 SA0310	
Union Ø 4 4 SA0404	Union Ø 6 4 SA0406	Union Ø 8 4 SA0408		Union Ø 10 4 SA0410	
Mâle droit Ø 6 BSP 1/8 2 SA010601	Mâle droit Ø 6 BSP 1/4 2 SA010602	Mâle droit Ø 8 BSP 1/4 2 SA010802	Mâle droit Ø 8 BSP 3/8 2 SA010803	Mâle droit Ø 10 BSP 1/4 2 SA011002	Mâle droit Ø 10 BSP 3/8 2 SA011003



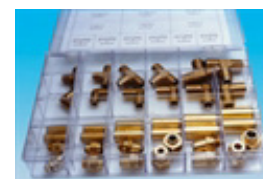
## COFFRET RACCORDS INSTANTANE LAITON (32 PCES)

Code informatique		Référence		Désignation	
183 010 000		COFFRET INSTANTANE		COFFRET RAC. LAITON	
Union Ø 4 2 UDE 04	Union Ø 6 2 UDE 06	Union Ø 8 2 UDE 08		Union Ø 10 2 UDE 10	
Coude Ø 4 2 CE 04	Coude Ø 6 2 CE 06	Coude Ø 8 2 CE 08		Équerre Ø 10 2 CE 10	
TE Ø 4 1 TE 04	TE Ø 6 1 TE 06	TE Ø 8 1 TE 08		TE Ø 10 1 TE 10	
Union droit mâle Ø 6 BSP 1/8 2 UDM 06X1/8	Union droit mâle Ø 8 BSP 1/4 2 UDM 08X1/4	Union droit mâle Ø 10 BSP 1/4 2 UDM 10X1/4	Coude Ø 6 BSP 1/8 2 CMO 06X1/8	Coude Ø 8 BSP 1/4 2 CMO 08X1/4	Coude Ø 10 BSP 1/4 2 CMO 10X1/4



## COFFRET RACCORDS RECUPERABLES UTAC

Code informatique		Référence		Désignation	
965 000 097		COFFRET ENOTS		COFFRET RAC. RECUPERABLE	
EQUERRE Ø 8 2 165.032.097	EQUERRE Ø 10 2 165.034.097	EQUERRE Ø 12 2 165.036.097		UNION Ø 8 M12X150 2 165.056.097	
UNION Ø 8 M16X150 2 165.058.097	UNION Ø 10 M16X150 2 165.062.097	UNION Ø 10 M22X150 2 165.064.097		UNION Ø 12 M16X150 2 165.066.097	
UNION Ø 12 M22X150 2 165.068.097	TE Ø 8 2 165.092.097	TE Ø 10 2 165.094.097		TE Ø 12 2 165.096.097	
UNION Ø 8 4 165.112.097		UNION Ø 10 4 165.116.097		UNION Ø 12 4 165.120.097	





## COFFRET RACCORDS ENCLIQUETABLES RILAX RO

Code informatique		Référence		Désignation	
952 005 005		COFFRET INSTANTANE		COFFRET RAC. ENCLIQ. RILAX RO	
UNION 4x6 2 952.020.010	UNION 6x8 2 952.020.020	UNION 7x10 2 952.020.030	UNION 8x10 2 952.020.050		
UNION 9x12 4 952.020.060	RO 15 12X150 2 952.040.020	RO15 14X150 2 952.040.030	RO15 16X150 4 952.040.040		
RO 15 22X150 4 952.040.050	COUDE F 135 RO 15 16X150 2 952.090.010	COUDE F RO 15 16X150 2 952.120.020		TE F RO 15 16X150 2 952.140.020	
TE F RENVERSE RO 15 16X150 2 952.150.020	TE F 16X150 2 952.160.020	CROIX F RO 16X150 2 952.180.020	UNION 6X8 12x150 2 952.010.070	UNION 6X8 16x150 2 952.010.090	UNION 8X10 16x150 2 952.010.210
UNION 8X10 22x150 2 952.010.220		UNION 9X12 16x150 2 952.010.250		UNION 9X12 22x150 2 952.010.260	



## COFFRET RACCORDS FREINAGE HYDRAULIQUE LAITON

Code informatique		Référence		Désignation	
935 030 010		HUS1		COFFRET RAC. FREIN LAITON	
HU1 x 20 mâle 3/8" - 24UNF x 15 pour Ø 4,75 mm	HU5 x 4 mâle 3/8" - 24UNF x 10 pour Ø 4,75 mm Volvo	HU15 x 2 mâle "m12 x 1 x 16 mm pour Ø 6,35 mm"	HU8 x 2 mâle M12 x 1 x 8 mm pour Ø 6 mm	HU14 x 2 mâle 7/16" - 20UNF pour Ø 6,35 mm	HU30 x 1 convec. 3 sorties 3/8" - 24UNF x HU32 x 1 convec. 3 sorties M10 x 1
HU1B x 2 mâle 3/8" - 24UNF x 14 pour Ø 4,75 mm	HU6 x 4 mâle M10 x 1,25 x 13 mm pour Ø 7,75 Fiat/ Lada	HU2B x 2 mâle M10 x 1 x 8 mm pour Ø 4,75 mm Dasun/Honda	HU9 x 2 mâle M12 x 1 x 11 mm pour Ø 4,75 mm	HU4A x 2 "femelle 7/16" - 20UNF" pour Ø 6,35 mm	Convec. 4 sorties Ø 4,75 mm HU31 x 1 3/8" HU33x 1 M10x1
HU2 x 15 mâle M10 x 1 x 13 mm pour Ø 4,75 mm	HU7 x 2 mâle 7/16" - 20UNF x 15 pour Ø 4,75 mm	HU1A x 5 femelle 3/8" - 24UNF x 14 pour Ø 4,75 mm	LHM 35 x 4 vert joint Citroën Lock35 x 4 rouge	CU35 x 4 Mâle Raccord Citroën pour Ø 3,5 mm	Convec. droits femelles Ø 4,75 mm "HU20 x 1 3/8"-24UNF" "HU21 x 1 M10 x 1"
HU2S x 10 mâle M10 x 1 x 11 pour Ø 4,75 mm	HU10 x 2 mâle M10 x 1,25 x 8 pour Ø 4,75 mm Mazda	HU2A x 8 femelle "M10 x 1 x 14 mm pour Ø 4,75 mm"	LHM 45 x 4 vert joint Citroën Lock45 x 4 rouge	CU45 x 4 mâle raccord Citroën pour Ø 4,5 mm	Convec. droits mâles Ø 4,75 mm HU22 x 1 - M10 x 1 HU23 x 1 3/8" - 24UNF



## COFFRET RACCORDS FREINAGE HYDRAULIQUE ACIER

Code informatique		Référence		Désignation	
935 030 020		COFFRET SU 165		COFFRET RAC. FREIN ACIER 165 PCES	

# MATERIEL - PRESENTOIRS - COFFRETS

## COFFRET RACCORDS FREINAGE HYDRAULIQUE ACIER

Code informatique	Référence	Désignation
935 030 020	COFFRET SU 165	COFFRET RAC. FREIN ACIER 165 PCES

## COFFRET VIS DE PURGE (ACIER)

Code informatique	Référence	Désignation
935 035 005	COFFRET HBS	COFFRET VIS DE PURGE

## COFFRET RACCORDS TEID

Code informatique	Référence	Désignation
900 000 001	COFFRET TEID	COFFRET GARAGISTE

## COFFRET BICONE

Code informatique	Référence	Désignation
230 010 020	COFFRET BC	COFFRET BICONE

20 BC 10	20 BC 12	5 BC 14	5 BC 15	5 BC 16	5 BC 18
40 BC 4	40 BC 4,76	40 BC 5	40 BC 6	40 BC 6,35	40 BC 8



## COFFRET JOINTS CUIVRE

Code informatique	Référence	Désignation
230 010 110	COFFRET JCU	COFFRET JCU 160 PCES

20 JCU 16	10 JCU 18	10 JCU 20	10 JCU 22	10 JCU 24	10 JCU 26
30 JCU 06	30 JCU 08	30 JCU 10	40 JCU 12	20 JCU 12,8	40 JCU 14



## COFFRET BOUCHONS DE VIDANGE PLEIN

Code informatique	Référence	Désignation
907 030 000	CBVP 60	COFFRET BOUCHON VIDANGE PLEIN

## COFFRET BOUCHONS DE VIDANGE CREUX

Code informatique	Référence	Désignation
907 040 000	CBVC 60	COFFRET BOUCHON VIDANGE CREUX



## COFFRET GRAISSEURS

Code informatique	Référence	Désignation
908 010 000	CG70	COFFRET GRAISSEURS 70 PCES



## COFFRET RACCORDS QUICK (SAE J2044)

Code informatique	Référence	Désignation
546 010 005	COFFRET QUICK	COFFRET RACCORDS QUICK 44 PCES



AUTRES COFFRETS : NOUS CONSULTER







