LES ESSENTIELS





Your life, Our work.

pentaesp.com



Chers clients,

PENTA vous accompagne au quotidien dans votre mission de distribution énergétique grâce à ses outillages et équipements de sécurité. Découvrez notre édition spécifique 2025, mettant en avant les produits ESSENTIELS que PENTA vous propose.

Pour simplifier votre recherche, une couleur est associée à chaque entité. Vous retrouvez en haut de chaque page le n° de marché **Serval** et/ou **Dauphin**, ainsi que le **codet** et/ou la **référence** souhaitée.

Explorez également les NOUVEAUTÉS développées en collaboration avec vous sur le terrain, mises en avant dans un cartouche coloré.

Contactez votre responsable de secteur PENTA pour plus d'informations sur ces produits innovants. Retrouvez l'ensemble de notre gamme sur notre site internet ou dans notre catalogue général.

Nos équipes restent à l'écoute de vos besoins et suggestions d'amélioration.

Notre travail commence là où votre vie pourrait s'arrêter.







SOMMAIRE

	CANTO ICOLANTO ET ACC	SECCOLDEC	_
	GANTS ISOLANTS ET ACC	ESSUIKES .	3

- CASQUES DE PROTECTION ÉLECTRIQUE
 - EPI CONTRE LES CHUTES DE HAUTEUR
 9
 - MOYENS D'ASCENSION
 ET POSTES DE TRAVAIL EN HAUTEUR
 - ÉTAUX D'ANCRAGE
 15
- DISPOSITIF DE MALT-CC
 POUR RÉSEAU AÉRIEN BT NU TYPE NEVERS
 - DISPOSITIFS DE MALT-CC 17
 POUR TRAVERSÉES EMBROCHABLES
 - MATÉRIELS LIMITEUR DE TENSION 17
 (PAVÉ DE TERRE)
- MATÉRIELS BROSSES ET PERCHES TST BT 18
 - MATÉRIELS DE VAT ET DE MALT-CC
 DE POSTE HTB/HTA
 - LIAISONS ÉQUIPOTENTIELLES
 21
 - DISPOSITIFS DE MALT-CC
 EN RÉSEAU AÉRIEN ISOLÉ BT ET MCC
 POUR ÉMERGENCE BRANCHEMENT BT
 - DISPOSITIFS DE MALT-CC
 POUR RÉSEAU AÉRIEN BT NU
 - PERCHES HTA 23
 - DISPOSITIFS DE MALT-CC 23
 POUR RÉSEAU AÉRIEN HTA NU
 - MATÉRIELS POUR POSTE HTA 24 (CONDUCTEURS NUS)
 - MATÉRIELS DE LEVAGE 25
 DÉROULAGE TST BT
 - MÉTROLOGIE DE MESURE MÉTRIQUE 25
 POUR RÉSEAU BT
 - MATÉRIELS D'ISOLATION 25
 EN ENVIRONNEMENT TST BT
 - ACCESSOIRE DE CONSIGNATION 28
 DES CONDUCTEURS AVAL COMPTEURS
 - ACCESSOIRE ISOLANTS 28 ET ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION BT
 - TAPIS ISOLANTS 29
 - SIGNALISATION ÉCLAIRAGE 30
 BALISAGE CONDAMNATION
 - DÉTECTEURS DE TENSION
 38
 - OUTILLAGE POUR LA PRÉPARATION 41
 DE CÂBLE BT & HTA
 - OUTILS PIQUE ET COUPE CÂBLE
 46
 - SERTISSAGE HYDRAULIQUE 48
 - IDENTIFICATEURS DE CÂBLE 50
 - OUTILLAGE ISOLÉ51
 - BAGAGERIE 63
 - CONTRÔLE INSITYOU 64



/RGX

SURGANTS CUIR HYDROFUGE

Référence	Codet Serval	Dauphin
RGX-SGA	3616900	RGX-SG-A
RGX-SGB	3616901	RGX-SG-B
RGX-SGC	3616902	RGX-SG-C
RGX-SGD	3616903	RGX-SG-D
RGX-SGE	3616904	RGX-SG-E
RGX-SGF	3616905	RGX-SG-F
RGX-SGG	3616906	RGX-SG-G

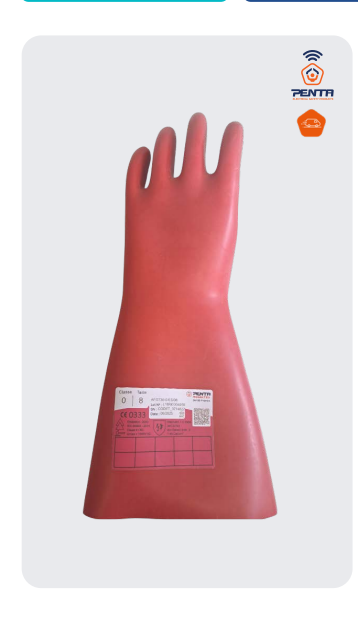
5 60			(lasse des Gar	nts Latex	25	a.
		00	0	1	2	3	4
	7	A	A	В	В	N/A	N/A
	8	В	В	С	С	E	E
Taille des Gants Latex	9	В	В	С	С	E	Е
	10	C	С	D	E	F	F
190 E	11	D	D	E	F	G	G
	12	E	E	F	G	G	G



/GLET

GANTS ISOLANTS LATEX - LONGUEUR 36 CM (CLASSES 00, 0, 2 ET 3) ET LONGUEUR 41 CM (CLASSE 4)

Référence	Codet Serval	Dauphin	Classe	Taille	Catégories
GLET36-00-ES/06		GLE36-00-ES/06		6	RC
GLET36-00-ES/07		GLE36-00-ES/07		7	RC
GLET36-00-ES/08		GLE36-00-ES/08		8	RC
GLET36-00-ES/09		GLE36-00-ES/09	00	9	RC
GLET36-00-ES/10		GLE36-00-ES/10		10	RC
GLET36-00-ES/11		GLE36-00-ES/11		11	RC
GLET36-00-ES/12		GLE36-00-ES/12		12	RC
GLET36-0-ES/06	3714720	GLE36-0-ES/06		6	RC
GLET36-0-ES/07	3714721	GLE36-0-ES/07		7	RC
GLET36-0-ES/08	3714722	GLE36-0-ES/08		8	RC
GLET36-0-ES/09	3714723	GLE36-0-ES/09	0	9	RC
GLET36-0-ES/10	3714724	GLE36-0-ES/10		10	RC
GLET36-0-ES/11	3714725	GLE36-0-ES/11		11	RC
GLET36-0-ES/12	3714726	GLE36-0-ES/12		12	RC
GLE36-1-ES/07		GLE36-1-ES/07		7	RC
GLE36-1-ES/08		GLE36-1-ES/08	8 9 10 11	RC	
GLE36-1-ES/09		GLE36-1-ES/09	1	9	RC
GLE36-1-ES/10		GLE36-1-ES/10	'	10	RC
GLE36-1-ES/11		GLE36-1-ES/11		11	RC
GLE36-1-ES/12		GLE36-1-ES/12		12	RC
GLET36-2-ES/07	3714741	GLE36-2-ES/07		7	RC
GLET36-2-ES/08	3714742	GLE36-2-ES/08		8	RC
GLET36-2-ES/09	3714743	GLE36-2-ES/09	2	9	RC
GLET36-2-ES/10	3714744	GLE36-2-ES/10	_	10	RC
GLET36-2-ES/11	3714745	GLE36-2-ES/11		11	RC
GLET36-2-ES/12	3714746	GLE36-2-ES/12		12	RC
GLET36-3-ES/08	3714752	GLE36-3-ES/08		8	RC
GLET36-3-ES/09	3714753	GLE36-3-ES/09		9	RC
GLET36-3-ES/10	3714754	GLE36-3-ES/10	3	10	RC
GLET36-3-ES/11	3714755	GLE36-3-ES/11		11	RC
GLET36-3-ES/12	3714756	GLE36-3-ES/12		12	RC
GLET41-4-ES/08		GLE41-4-ES/08		8	RC
GLET41-4-ES/09		GLE41-4-ES/09		9	RC
GLET41-4-ES/10		GLE41-4-ES/10	4	10	RC
GLET41-4-ES/11		GLE41-4-ES/11		11	RC
GLET41-4-ES/12		GLE41-4-ES/12		12	RC



/AFGT GANTS COMPOSITE ISOLANTS

Référence	Codet Serval	Dauphin	Classe	Taille
AFGT36-00-ES/06		AFG36-00-ES/06		6
AFGT36-00-ES/07		AFG36-00-ES/07		7
AFGT36-00-ES/08		AFG36-00-ES/08		8
AFGT36-00-ES/09		AFG36-00-ES/09	00	9
AFGT36-00-ES/10		AFG36-00-ES/10		10
AFGT36-00-ES/11		AFG36-00-ES/11		11
AFGT36-00-ES/12		AFG36-00-ES/12		12
AFGT36-0-ES/06	3714820	AFG36-0-ES/06		6
AFGT36-0-ES/07	3714821	AFG36-0-ES/07		7
AFGT36-0-ES/08	3714822	AFG36-0-ES/08		8
AFGT36-0-ES/09	3714823	AFG36-0-ES/09	0	9
AFGT36-0-ES/10	3714824	AFG36-0-ES/10		10
AFGT36-0-ES/11	3714825	AFG36-0-ES/11		11
AFGT36-0-ES/12	3714826	AFG36-0-ES/12		12
AFG36-1-ES/07		AFG36-1-ES/07		7
AFG36-1-ES/08		AFG36-1-ES/08	2	8
AFG36-1-ES/09		AFG36-1-ES/09		9
AFG36-1-ES/10		AFG36-1-ES/10		10
AFG36-1-ES/11		AFG36-1-ES/11		11
AFG36-1-ES/12		AFG36-1-ES/12		12
AFGT36-2-ES/07	3714841	AFG36-2-ES/07		7
AFGT36-2-ES/08	3714842	AFG36-2-ES/08		8
AFGT36-2-ES/09	3714843	AFG36-2-ES/09	2	9
AFGT36-2-ES/10	3714844	AFG36-2-ES/10		10
AFGT36-2-ES/11	3714845	AFG36-2-ES/11		11
AFGT36-2-ES/12	3714846	AFG36-2-ES/12		12
AFGT36-3-ES/08	3714852	AFG36-3-ES/08		8
AFGT36-3-ES/09	3714853	AFG36-3-ES/09		9
AFGT36-3-ES/10	3714854	AFG36-3-ES/10	3	10
AFGT36-3-ES/11	3714855	AFG36-3-ES/11		11
AFGT36-3-ES/12	3714856	AFG36-3-ES/12		12
AFGT41-4-ES/08		AFG36-4-ES/08		8
AFGT41-4-ES/09		AFG36-4-ES/09		9
AFGT41-4-ES/10		AFG36-4-ES/10	4	10
AFGT41-4-ES/11		AFG36-4-ES/11		11
AFGT41-4-ES/12		AFG36-4-ES/12		12



/GICT80 GANTS LONGS COMPOSITE ISOLANTS

Référence	Codet Serval	Classe	Taille
GICT80-2-ES/09	3714893		9
GICT80-2-ES/10	3714894	2	10



/ G86 3713532 G86 SOUS-GANTS COTON BLANC



/TS10GL 3714602 **ETUI GANTS LONGS ISOLANTS**



/ RGX-SAC 3714401 RGX-SAC SAC DE PROTECTION EN TOILE POUR GANTS D'ÉLECTRICIEN



/EOS9030 3414400 EOS9030 TESTEUR PNEUMATIQUE DE GANTS ISOLANTS



/RGX-MC 3714095 RGX-MC SOUS-GANTS MITAINES EN COTON



/RGX-IPGL VÉRIFICATION PÉRIODIQUE **DES GANTS LONGS ISOLANTS**



/TS10T 3714405 TS10T FLACON POUDREUR DE TALC POUR **GANTS ISOLANTS**

SERVAL : C1T1071240

DAUPHIN : C9T1071240





Référence	Codet Serval	Dauphin	Désignation - Lot 1
TC400B-K	37 18 350	TC400B-K-EDF	Casque avec protection latérale intégrée et écran classe 1 - non compatible avec coquilles antibruit - avec puce NFC
CASADH-RB	37 18 351	CASADH-RB	Identification rouge «Chargé de travaux» pour casque
CASADH-JB	37 18 352	CASADH-JB	Identification jaune «Chargé de consignation» pour casque
TC402LP	37 18 353	TC402LP	Protection latérale ergonomique en tissus FR double couche
TC401-ECR1	37 18 354	TC401-ECR1	Ecran incolore classe 1
S954SAFE-K	37 18 355	S954SAFE-K	Lampe frontale 2 Leds avec platine de fixation pour casque
S953SAFE-K	37 18 363	S953SAFE-K	Lampe frontale rechargeable avec platine de fixation
TC402-CS	37 18 356	TC402-CS	Jugulaire 4 points sans mentonnière
HOUTC42	37 18 359	HOUTC42	Housse de protection
TC402-FS	37 18 357	TC402-FS	Bandeau de propreté (front)
TC400-MS	37 18 358	TC400-MS	Mentonnière
C279	37 18 313	C279	Charlottes rondes à usage court (lot de 100)
LOGO-EDF		LOGO-EDF	Logo EDF avec instruction d'apposition
LOGO-ENEDIS	37 18 362		Logo ENEDIS avec instruction d'apposition





Référence	Codet Serval	Dauphin	Désignation - Lot 1
TC401B-K	37 18 360	TC401B-K-EDF	Casque avec écran Classe 1 - compatible avec coquilles antibruit - avec puce NFC
CAB33	37 18 361	CAB33	Coquille anti-bruit (SNR 33 dB)
CASADH-RB	37 18 351	CASADH-RB	Identification rouge «Chargé de travaux» pour casque
CASADH-JB	37 18 352	CASADH-JB	Identification jaune «Chargé de consignation» pour casque
TC401-ECR1	37 18 354	TC401-ECR1	Ecran incolore classe 1
S954SAFE-K	37 18 355	S954SAFE-K	Lampe frontale 2 Leds avec platine de fixation pour casque
S953SAFE-K	37 18 363	S953SAFE-K	Lampe frontale rechargeable avec platine de fixation
TC402-CS	37 18 356	TC402-CS	Jugulaire 4 points sans mentonnière
HOUTC42	37 18 359	HOUTC42	Housse de protection
TC402-FS	37 18 357	TC402-FS	Bandeau de propreté (front)
TC400-MS	37 18 358	TC400-MS	Mentonnière
C279	37 18 313	C279	Charlottes rondes à usage court (lot de 100)
LOGO-EDF		LOGO-EDF	Logo EDF avec instruction d'apposition
LOGO-ENEDIS	37 18 362		Logo ENEDIS avec instruction d'apposition
TC400B-K		TC400B-K-EDF	Casque avec écran Classe 1 - non compatible avec coquilles antibruit
TC401B- K		TC401B- K-EDF	Casque avec écran Classe 1 - compatible avec coquilles antibruit

SERVAL : C1T1071240

DAUPHIN: C9T1071240



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



/TC400B K SER

CASQUE AVEC ÉCRAN CLASSE 1, JUGULAIRE AVEC MENTONNIÈRE + PROTECTION LATÉRALE MONTÉES (NON COMPATIBLE AVEC COQUILLE ANTIBRUIT) AVEC LOGO SER

CASQUE: EN 397 / EN 50365 (CLASSE 0) / ANSI Z89.1 (CLASSE E)

ÉCRAN: EN 166 / EN 170 / GS ET 29 (CLASSE 1 / BOX TEST).

PIÈCES DE RECHANGE

Référence	Désignation
TC402-HH	Coiffe interne
TC402-FS	Bandeau frontal
TC402-BS	Bandeau absorbant arrière
TC402-CS	Jugulaire 4 points sans mentonnière
TC400-JUG-AM	Jugulaire 4 points avec mentonnière
TC400-MS	Mentonnière seule
TC401-ECR1	Écran de rechange Classe 1
TC402LP	Protection latérale pour casque

ACCESSOIRES

Référence	Désignation
S954SAFE-K	Lampe frontale 2 LEDs—251 lm + Platine de fixation pour casque
S953SAFE-K	Lampe frontale rechargeable avec platine de fixation
HOUTC42	Housse de protection et de transport pour casque
C279	Charlottes rondes usage court (lot de 100 unités)
CASADH-RB	Identification Chargé De Travaux pour casque — Rouge/ Blanc
CASADH-JB	Identification Chargé De Consignation pour casque — Jaune/Blanc
LOGO-SER	Étiquette adhésive avec logo SER et instructions d'apposition



/TC401B K SER

CASQUE AVEC ÉCRAN CLASSE 1, JUGULAIRE AVEC MENTONNIÈRE (COMPATIBLE AVEC COQUILLE ANTIBRUIT) AVEC LOGO SER

CASQUE: EN 397 / EN 50365 (CLASSE 0) / ANSI Z89.1 (CLASSE E)

ÉCRAN : EN 166 / EN 170 / GS ET 29 (CLASSE 1 / BOX TEST).

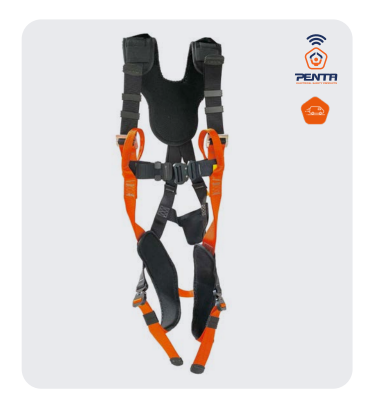
PIÈCES DE RECHANGE

Référence	Désignation
TC402-HH	Coiffe interne
TC402-FS	Bandeau frontal
TC402-BS	Bandeau absorbant arrière
TC402-CS	Jugulaire 4 points sans mentonnière
TC400-JUG-AM	Jugulaire 4 points avec mentonnière
TC400-MS	Mentonnière seule
TC401-ECR1	Écran de rechange Classe 1

ACCESSOIRES

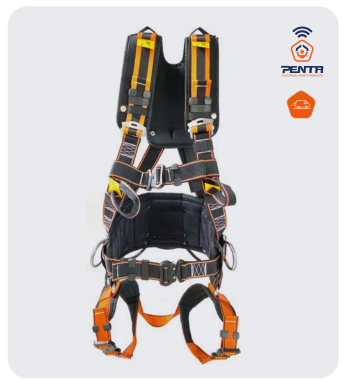
Référence	Désignation
TC402LP	Protection latérale pour casque
CAB33	Coquilles antibruit —SNR 33 dB (en option)
S954SAFE-K	Lampe frontale 2 LEDs—251 lm + Platine de fixation pour casque
S953SAFE-K	Lampe frontale rechargeable avec platine de fixation
HOUTC42	Housse de protection et de transport pour casque
C279	Charlottes rondes usage court (lot de 100 unités)
CASADH-RB	Identification Chargé De Travaux pour casque —Rouge/ Blanc
CASADH-JB	Identification Chargé De Consignation pour casque — Jaune/Blanc
LOGO-SER	Étiquette adhésive avec logo SERet instructions d'apposition

SERVAL : C1711T042



/H6PRO HARNAIS ANTICHUTE PRO

Référence	Codet Serval	Taille
H6PROPT	3717440	Petite taille
H6PROTM	3717442	Taille moyenne



/H1AC HARNAIS AVEC CEINTURE UTILISATION INTENSIVE

Référence	Codet Serval	Taille
HIACPT	3717415	Petite taille
HIACTM	3717416	Taille moyenne
HIACGT	3717417	Grande taille



/S20TGMR 0737115

SACOCHE ADAPTABLE TOILE ENDUITE PVC GRAND MODÈLE AVEC RABAT





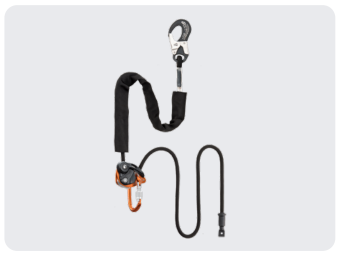
/ANS2 ANNEAU D'ANCRAGE



/ARS4 ANTICHUTE RÉTRACTABLE 2 M AVEC CONNECTEURS POUR UTILISATION EN FACTEUR DE CHUTE 2



/H1ATST HARNAIS D'ANTICHUTE 180° AVEC SELLETTE POUR TRAVAUX TST HTA



/FINCH+SHELTER LONGE DE MAINTIEN AU TRAVAIL À RÉGLAGE PROGRESSIF



/RESCUEWHEEL-20 KIT D'ÉVACUATION AVEC VOLANT ET CORDE 20 M EN 341-CLASSE A ET EN 1496



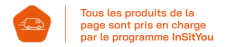
/KSAFE01-20 KIT DE SAUVETAGE POUR UNE HAUTEUR DE 20 M EN 362 / EN 795 / EN 12278 / EN 567



/K320CI85 KIT MONTEUR AVEC PERCHE/ CONNECTEUR D'ANCRAGE TÊTE DE **POTEAU**

EN 361 / EN 353-2 / EN 358 / EN 795-B

CLASSE B





/TC1214-ES

REPOSE-PIEDS DE POSITIONNEMENT POUR POTEAUX



/LWA146-ES

POUTRE DE POSITIONNEMENT SUR SUPPORT BÉTON 2M EN ALUMINIUM





/G20

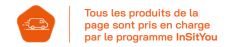
GRIMPETTES À GRIFFES POUR POTEAUX BOIS

Référence	Description
G2026-ES	Pour poteaux Ø 26 cm
G2035-ES	Pour poteaux Ø 35 cm



/D2001-ES

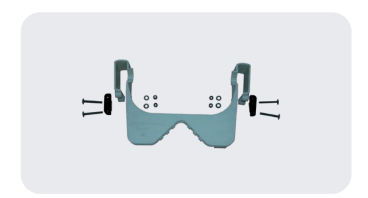
D2001-ES - GRIMPETTES POUR POTEAUX BÉTON





/KIT ECHELLE BT KIT D'ÉCHELLE EMBOÎTABLE BT

Référence	Désignation	Nombre d'échelons	Poids (kg)
EB210	Elément de base métal de 2,10 m, pieds réglables, 2 berceaux avec sangles	7	7
EB300	Elément de base métal de 3 m, pieds réglables, 2 berceaux avec sangles	10	9
EI120	Elément intermédiaire isolant de 1,20 m,1 berceau avec sangle	4	7,4
EI210	Elément intermédiaire isolant de 2,10 m, 2 berceaux avec sangles	7	4,7
El300	Elément intermédiaire isolant de 3 m, 2 berceaux avec sangles	10	9,5
EM210	Elément intermédiaire métal de 2,10 m, 2 berceaux avec sangles	7	6
EM300	Elément intermédiaire métal de 3 m, 2 berceaux avec sangles	10	8



/K37218188

KIT BERCEAU POUR ÉCHELLES EMBOÎTABLES BT ET HTA



/K37238373

KIT SANGLE POUR ÉCHELLES EMBOÎTABLES BT ET HTA



/LW02-04

SUPPORT D'ÉCHELLE À ÉLÉMENTS EMBOITABLE



/BEHRALIFT POTENCE POUR POSE ET DÉPOSE DES CONDUCTEURS **AÉRIENS TORSADÉS HTA**



/POT150 POTENCE EN TÊTE DE SUPPORT BT POUR LEVAGE DE **TORSADE**



/F60 FOURCHE DE LEVAGE POUR **POTEAUX BOIS**



/F60MH FOURCHE DE LEVAGE DE POTEAUX MÉTALLIQUES



MANCHE EN BOIS Référence Longueur M25250 2,5 m M25300 $3 \, \text{m}$



/S500NM SUPPORT TRONÇONNEUSE **POUR NACELLE**





/802/842 POULIE À CROCHET POUR CORDES DE **SERVICE**



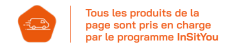
/LW08-16 PALONNIER AUTO-CENTRÉ 550 DAN



/LW08-18 **POTENCE**



/EA4BS11 ETRIER D'ANCRAGE **ACTV**





/G18AC

SERRE-CÂBLES À MACHOIRES EN ACIER

Référence	Poids (kg)	Ø du câble	Longueur de serrage (mm)	Capacité
G18AC2T5-16AD	1,7	5-16 mm	100	16-148 mm²
G18AC2T5-25AD	2,1	5-25 mm	110	16-366 mm²



/G08 - G09 - G10 - G12 SERRE-CÂBLES À MACHOIRES EN ALLIAGE D'ALUMINIUM

Référence	Désignation	CMU (daN)	Min - Max	AI, ACSR, AAC	Isolés	Câbles	Longueur serrage	Caractéristiques	Poids (kg)
G10	1 BIS	800	Ø 6 - 14 mm	•		22 - 117mm²	160 mm		1,55
G08	2 BISA	1400	Ø 10 - 20 mm	•		59,7 - 228mm²	175 mm		4,1
G12	1 BIS P	800	Ø 6 – 13,5 mm		•	Torsade porteur 50 à 70 mm²	160 mm	Revêtu époxy	1,6
G09	2 BIS AP	1400	Ø 10 – 20 mm		•	Torsade ou Câbles isolés	175 mm	Revêtu époxy	4,1









/TP550 PALAN MOUFLE À CORDE 550 daN AVEC MOUFLES EN MATÉRIAU SYNTHÉTIQUE

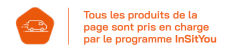
/TP1300 PALAN MOUFLE À CORDE 1300 daN AVEC MOUFLES EN MATÉRIAU SYNTHÉTIQUE

/TP92 POULIE DE RENVOI À CHAPE **OUVRANTE 500 daN**



/PLH PALAN MANUEL À LEVIER À CABLE

Référence	Travail avec 1 brin Hauteur Dist. entre CMU de levée crochets min		Travail avec 2 brins Hauteur Dist. entre CMU de levée crochets min			Ø câble	Dimensions	Poids (kg)	
PLH1000-4	500 kg	4,3 m	0,51 m	1000 kg	2,1 m	0,58 m	5,6 m	645 x 115 x 105 mm	4,4 kg
PLH1000-9	500 kg	9,1 m	0,56 m	1000 kg	4,5 m	0,58 m	5,6 m	845 x 180 x 125 mm	6,4 kg
PLH1600-6	800 kg	6,1 m	0,56 m	1000 kg	3,0 m	0,58 m	6,4 m	975 x 180 x 125 mm	7,2 kg





/C325

TRESSE POLYAMIDE 8 FUSEAUX (NYLON)

Référence	Poids (kg)	Ø du câble	Longueur (m)	Rupture (kg)	Nb de fuseaux
C325D10L025	1,4	10 mm	25	1600	8
C325D12L100	8,5	12 mm	100	2400	8



/TS45R

SAC À CORDE Ø 38 HAUTEUR 45 CM VOL : 51 L



/D85

DYNAMOMÈTRE ANALOGIQUE DE TENSION MÉCANIQUE

Référence	Capacité	Graduation	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Poids
D85C1T	10 kN (1000daN)	20 daN	215	65	28	1,2 kg
D85C2T	20 kN (2000daN)	50 daN	215	65	28	1,2 kg
D85C3T	30 kN (3000daN)	50 daN	250	80	28	2,0 kg

ÉTAUX D'ANCRAGE

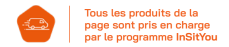
SERVAL : C1711T042



/TE40 - TE45 - TE50

ÉTAUX D'ANCRAGE

Référence	Codet Serval	Taille
TE40EAC	6828208	Étaux d'ancrage de type E.A.C
TE45EAD	6828216	Étaux d'ancrage de type E.A.D
TE50EAS	6828214	Étaux d'ancrage de type E.A.S







/PA3BTENEDIS 3715171

ÉQUIPEMENT DE MISE EN COURT CIRCUIT POUR



/ KITEP 3715173

KIT ÉCLAIRAGE PUBLIC POUR DISPOSITIF NEVERS BT



/NE17EBT 3715175

PERCHE ISOLANTE SUPÉRIEURE DE 2 M



/NE10ICBT 3715172

PERCHE TÉLESCOPIQUE ISOCONDUCTRICE 3 ÉLÉMENTS



/NE18EBT 3715174

PERCHE ISOLANTE INFÉRIEURE DE 2 M



/NE10BT 3715177

PERCHE TÉLESCOPIQUE MÉTALLIQUE 3 ÉLÉMENTS

Lot 2 Dispositifs de MALT-CC en réseau aérien HTA nu





/MT330NFC-ES 3715033

PINCE À LINGUET POUR DISPOSITIF DE TYPE EY3222NFC-ES



/ PEY3FCAP

PLATEAU PORTE-PINCES AVEC TROUS

Dispositifs de MALT-CC en réseau aérien HTA nu (suite)





/NE11AN 3715192

PERCHE TÉLESCOPIQUE ALU 4 ÉLÉMENTS POUR AUTONEVERS



/NE179AN 3715193

ENSEMBLE PERCHES ISOLANTES POUR AUTONEVERS



/NE18AN 3715194

ELÉMENT INTERMÉDIAIRE ISOLANT POUR AUTONEVERS



/ SPDPAN 3715195

SABOT DE POSE AVEC ÉTAU



/NE21AN 3715196

ENSEMBLE DE CÂBLES POUR **AUTONEVERS**



/701PPCI 3715197

PIQUET DE TERRE HEXAGONAL AVEC POIGNÉE PARE COUP ISOLANTE



/HPA4AN 3715198

HOUSSE DE TRANSPORT POUR **AUTONEVERS**



/SAP4AN 3715199

SAC DE TRANSPORT POUR **AUTONEVERS**



/CNEVERS 3715200

BASE ROULANTE MALT NEVERS



Lot 2

Dispositifs de MALT-CC en réseau aérien HTA nu (suite)









/NE21-ES 3715201

TOURET ENROULEUR ÉQUIPÉ DE 3 X 10 M DE TRESSE CUIVRE 35 MM2 ET D'UN ÉTAU DE TERRE

/NE21ALU-ES 3715211

TOURET ENROULEUR ÉQUIPÉ DE 3 X 10 M DE TRESSE CÂBLE 70 MM² ET D'UN ÉTAU DE TERRE

Lot 2

Dispositifs de MALT-CC pour traversées embrochables







MISE À LA TERRE ET MISE EN COURT CIRCUIT POUR POSTE À TRAVERSÉES EMBROCHABLES

Référence	Codet Serval	Déscription
DMTPC250	3715281	pour prise 250 A
DMTPC400	3715285	pour prise 400 A
DMTPC400	3/15285	pour prise 400 A

DISPOSITIF REPOS POUR MALT-CC

Référence	Codet Serval	Déscription
PRPC250	3715282	pour prise 250 A
PRPC400	3715287	pour prise 400 A

Lot 2 Matériels limiteur de tension (pavé de terre)





/TPBT 3715431

PAVE DE TERRE BASSE TENSION

/TP2320/32 3715433 3715435 PAVÉ DE TERRE **HTA**



/DLT50APE PAVE DE TERRE HTB



/VISUTPBT VISUMETRE POUR PAVE DE TERRE TPBT



/VISUHTA VISUMETRE POUR PAVE DE TERRE HTA





/TB20 3712026

BROSSE POUR CONDUCTEUR EN CUIVRE



/TB25 3712027

BROSSE POUR CONDUCTEUR EN ALUMINIUM



/TS34 3712032

SANGLE PORTE OUTILS AVEC BOUCLERIE EPOXY



/PJM150BT 3712033

JAUGE POUR CONDUCTEURS DE 3 À 16 MM



/FMGBT 3712034

FOURCHE DE MAINTIEN



/TP26 3712319

PERCHE À CROCHET



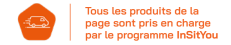
/TP25 3712339

PERCHE COUPE-CÂBLE



/TP30 3712359

PERCHE UNIVERSELLE



Matériels de VAT et de MALT-CC de poste HTB/HTA





PERCHE ISOLANTE

Référence	Codet Serval	Désignation
RTTE225U	3710040	Perche RTTE 3 éléments 225kV lg : 4.1m
RTTE63U	3710042	Perche RTTE 3 éléments 36kV lg : 2,7m

/CHC3130060 3710045

RALLONGE DE POINT BAS 31,5KA/1S - LG 3M





/CHI31300 3710046

PERCHE ISOLANTE 1 ÉLÉMENT 225KV - LG 3.4M

HAMPE PERCHE PRE

Référence	Codet Serval	Désignation
PFE200	3710047	Hampe perche long. 2 M
PFE300	3710048	Hampe perche long. 3 M



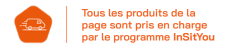


RALLONGE PERCHE PRE

Référence	Codet Serval	Désignation
PSE200	3710049	Rallonge perche pre long. 2m
PSE300	3710050	Rallonge perche pre long. 3m
PSE200HE	3710051	Rallonge perche pre long. 2m
PSE300HE	3710055	Elément supérieur perche pre 3m embout HE

/S46HE 3710060

EMBOUT VIS HEXA 26 MM



ENSEMBLES 1 COUPLE PINCE/ÉTAU SANS CÂBLE ET AVEC UNE CLÉ PAR COUPLE

LIGNE

RÉFÉR À L'UNITÉ	ENCE LOT DE 3	ÉTAU	PINCES	TYPE D'EMBOUT DE PINCE		
S1P0AGTMA	S3P0AGTMA		**	O AN		
S1P0XGTMA	S3P0XGTMA		1	¥ X46		
S1P0HGTMA	S3P0HGTMA	\(\begin{align*}	SA342	∯ HE		
S1P1AGTMA	S3P1AGTMA					
S1P1XGTMA	S3P1XGTMA	T NAME OF THE PARTY OF THE PART	SAMECA			¥ X46
S1P1HGTMA	S3P1HGTMA		SA1560	∯ HE		
S1P3AGTMA	S3P3AGTMA	SAGTE25	2			
S1P3HGTMA	S3P3HGTMA		9	∯ HE		
S1P3XGTMA	S3P3XGTMA		∥ SAP1060	¥ X46		

POSTE

RÉFÉRE À L'UNITÉ	:NCE LOT DE 3	ÉTAU	PINCES	TYPE D'EMBOUT DE PINCE
S1P1HNCMA	S3P1HNCMA		\$A1560	# HE
S1P2HNCMA	S3P2HNCMA			0.4500100
S1P2LNCMA	S3P2LNCMA		SAP20120	å cL
S1P4HNCMA	S3P4HNCMA	CAMPORTO	C	# HE
S1P4XNCMA	S3P4XNCMA	SANBCRTTS	SAF220	₩ X46
S1P6HNCMA	S3P6HNCMA		SAE220	HE

POSTE PIC/PIGM E

RÉFÉF À L'UNITÉ	RENCE LOT DE 3	ÉTAU	PINCES	TYPE D'EMBOUT DE PINCE
S1P5VNCMA	S3P5VNCMA			AP
S1P5HNCMA	S3P5HNCMA		2000	HE
S1P5BNCMA	S3P5BNCMA	SANBCRTTS	SANB2025	. В

PRESTATION MONTAGE

Référence	Désignation
PRESTDMTS	Prestation pour montage de MALT : SMAPE + tresse

Matériels de VAT et de MALT-CC de poste HTB/HTA (suite)



/S1560HE-ES 3715053

PINCE DE MISE À LA TERRE EMBOUT HE- CAPACITÉ DE SERRAGE : Ø 15 À 60 MM



/NBCRTTS-ES 3715039

ETAU DE TERRE POUR SABOTS À AILETTES

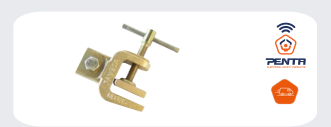






/S20120HE-ES 3715054

PINCE DE MISE À LA TERRE EMBOUT HE- CAPACITÉ DE SERRAGE : Ø 20 À 120 MM



/NB33S-ES 3715049

ETAU DE TERRE SAFO CONNEXION M12 (D) AVEC TAG NFC ENEDIS 3715049

CÂBLES ÉQUIPÉS DE COSSES TUBULAIRES TYPE TFK

Référence	Codet Serval	Désignation
TFK7006DD	3715080	Câble tubulaire 70 mm² l=6 m cosses d12/d12
TFK7008DD	3715082	Câble tubulaire 70 mm² I=8 m cosses d12/d12
TFK9506DD	3715084	Câble tubulaire 95 mm² l= 6 m cosses d12/d12
TFK9508DD	3715086	Câble tubulaire 95 mm² I=8 m cosses d12/d12
TFK12006DD	3715088	Câble tubulaire 120 mm² l=6 m cosses d12/d12
TFK12008DD	3715090	Câble tubulaire 120 mm² l= 8 m cosses d12/d12

CÂBLES ALUMINIUM

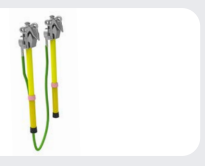
Référence	Codet Serval	Désignation
CAP12006DD	3715081	Câble tubulaire 120 mm² l=6 m cosses d12/d12
CAP12008DD	3715083	Câble tubulaire 120 mm² l=8 m cosses d12/d12
CAP16506DD	3715085	Câble tubulaire 165 mm² l=6 m cosses d12/d12
CAP16508DD	3715087	Câble tubulaire 165 mm² l=8 m cosses d12/d12
CAP21006DD	3715089	Câble tubulaire 210 mm² l=6 m cosses d12/d12
CAP21008DD	3715091	Câble tubulaire 210 mm² l=8 m cosses d12/d12

HOUSSE DE PROTECTION

Référence	Codet Serval	Désignation
H2P12OH	3715218	Housse de protection p/perche lg. 1.2m
H2P220H	3715219	Housse de protection p/perche lg. 2.2m
H2P320H	3715220	Housse de perche de 1 à 3 elements lg. max 3.2m

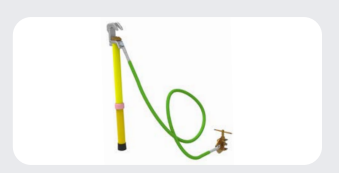


Lot 2 Liaisons équipotentielles



/ DLEQ54035005 3715260

ENSEMBLE LIAISON EQUIPOTENTIELLE: 2 PERCHETTES ISOLANTES 0,5 M AVEC PINCES S540 + CÂBLE 35 MM²



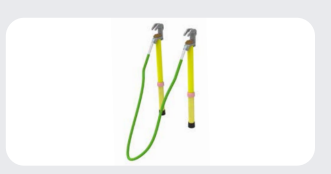
/ DLEQNBDNB835012 3715261

ENSEMBLE LIAISON EQUIPOTENTIELLE: 1 PERCHETTE ISOLANTE 0,5 M AVEC PINCE NBD25 + CÂBLE 35 MM2 + **ÉTAU DE TERRE NB8**



/ DLEQ432 3715263

ENSEMBLE LIAISON EQUIPOTENTIELLE:



/ DLEQNBD35012 3715264

ENSEMBLE LIAISON EQUIPOTENTIELLE: 2 PERCHETTES ISOLANTES 0,5 M AVEC PINCE NBD25 + CÂBLE 35 MM2



/ P0501560 3715266

PERCHE DE LIAISON

ÉQUIPOTENTIELLE 15/60 MM²



/ NB8-ES 3715267

ÉTAU DE LIAISON ÉQUIPOTENTIELLE



/ NBD25M-ES 3715268

ÉTAU À MANCHE DE LIAISON ÉQUIPOTENTIELLE



CABLE POUR LIAISON EQUIPOTENTIELLE

Référence	Codet Serval	Désignation
TEQ35012DD	3715269	Gaine PVC verte translucide section 35mm² longeur 1,2 M COSSE D12/D12
TEQ3502DD	3715270	Gaine PVC verte translucide section 35mm² longeur 2 M COSSE D12/D12
TEQ3506DD	3715271	Gaine PVC verte translucide section 35mm² longeur 6 M COSSE D12/D12

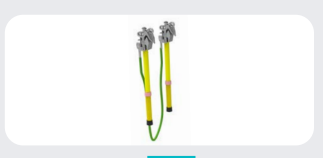


Liaisons équipotentielles (suite)



/ DLEQNB83516 3715273

MALT AÉRIEN BT ISOLÉ CÂBLE 16M/16MM² EN VERT



/ DLEQ5403500BIS 3715274

LIAISON ÉQUIPOT/FERR ISO PAR PERCHE 35MM² VERT - L .0,5M



/ DLEQ540NB83516 3715275

LIAISON ÉQUIPOTENTIELLE PAR PERCHE 35MM² VERT 1 PERCHE / ÉTAU - L 16M

Dispositifs de MALT-CC en réseau aérien isolé BT et MCC pour émergence branchement BT



EQUIPEMENT DE COURT-CIRCUIT À DOUILLES

Référence	Codet Serval	Taille
GDDTORS6-ES	3715222	6 douilles
GDDTORS7-ES	3715223	7 douilles



/ECBT320-ES 3715411

ENSEMBLE COMPLÉMENTAIRE DE MISE À LA TERRE



/DMCCBTEB36KVA 3715265

DISPOSITIF DE MISE EN COURT-CIRCUIT POUR EMERGENCE **BRANCHEMENT BT**



Lot 3 Dispositifs de MALT-CC pour réseau aérien BT nu



ÉQUIPEMENT DE MISE À LA TERRE ET EN COURT-CIRCUIT POUR RÉSEAUX AÉRIENS NUS BT

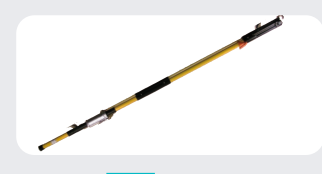
Référence	Codet Serval	Désignation
BT3185N	3715233	5 pinces et 4 perchettes
BT3186N	3715235	6 pinces et 5 perchettes
BT3187N	3715240	7 pinces et 6 perchettes

Lot 3 Perches HTA



PERCHE TÉLESCOPIQUE

Référence	Codet Serval	Désignation
TR275APV	3710017	embout APV longueur 2 m
TR275U	3710022	embout U longueur 2 m
TRL2070U	3710020	embout U longueur 0,70 m



/PCT260SJ 3710021

PERCHE À CROCHET JAUNE LONGUEUR 2,60 M



Dispositifs de MALT-CC pour réseau aérien HTA nu



Lot 3 Dispositifs de MALT-CC pour réseau aérien HTA nu (suite)



/MT330N-ES 3715032

PINCE POUR DISPOSITIF DE TYPE EY322NG



/T7021616-ES 3715151

TOURET AVEC TRESSE DE 16MM² **LONGUEUR 16M**



/PEY3APR-ES 3715152

PLATEAU PORTE 3 PINCES MT330N-ES AVEC EMBOUT APV (PLATEAU SEUL)

Matériels pour poste HTA (conducteurs nus)



/MT5125AP-ES 3715040

PINCE MALT-CC ORI COND D 5A 30MM



/DMT525APT70ENEDIS 3715050

DISPOSITIF MALT-CC PINCE ORI COND D 5A 30 MM



/DMT535APT70ENEDIS 3715052

ENSEMBLE MALT-CC PINCE FIXE 10A 32MM



/TR245APV 3715055

DISPOSITIF PREHENSIBLE EMB 6PAN L. 0,8M



/MT535AP-ES 3715056

PINCES DE MISE À LA TERRE POUR DISPOSITIF PIMT

Matériels de levage déroulage TST BT



/TP90 800012

POULIE ISOLANTE DE RENVOI POUR CORDES DE SERVICE, FORCE 60 DAN



/TP95-ES 800014

POULIE DE DÉROULAGE ISOLÉE BT 100 DAN



/TM05N-ES 800102

MAIN DE SERRAGE À CORPS ISOLANT

Lot 4 Métrologie de mesure métrique pour réseau BT



/D60 736011

DOUBLE-MÈTRE EN ABS ISOLANT



/P43 736150

PIED À COULISSE EN PLASTIQUE ABS ISOLANT

Lot 4 Matériels d'isolation en environnement TST BT



/ TP71 3712307

PITON SUPPORT DE TABLEAU AVEC ETUI



TAPIS ISOLANT À FRANGES CLASSE O

Référence	Codet Serval	Désignation
TN20-ES1X3	3713036	1 x 3 m
TN20-ES1X5	3713038	1 x 5 m

Lot 4 Matériels d'isolation en envirronnement TST BT (suite)







/TN10 3713052

NAPPE ISOLANTE 25 M - LONGUEUR 1,30 M 3/10 MM



/TN15 3713053 BANDE ISOLANTE 3/10 MM



/TP60P 3713063

PINCE DE FIXATION EN PLASTIQUE À RESSORT



/TP60PS 3713064

PINCE DE FIXATION PLASTIQUE À RESSORT POUR NAPPES ET BANDES ISOLANTES DE 0,3MM



NAPPE VELCRO ISOLANTE

Référence	Codet Serval	Désignation
TN17066M-ES	3713282	0,66 x 0,36 m
TN17090M-ES	3713283	0,5 x 0,9 m



SAC ISOLANT

Référence	Codet Serval	Désignation
TS20-ES	3713322	pour connecteur petit modèle
TS21-ES	3713323	pour connecteur grand modèle

Matériels d'isolation en envirronnement TST BT (suite)



/ISMAG FT BT 466 AIMANT ISOLANT



/RBCL4 **TAPIS ISOLANT CLASSE 4**

Référence	Codet Serval	Désignation
RBCL41000x1000-ES	3713025	1x1



/ TP10515M 3713073

PROFILÉ ISOLANT 1,5 M POUR CONDUCTEUR BT



/TP1155M 3713075

PROFILÉ ISOLANT BT 5 M À ENCOCHE





/MGPC 3713080

OUTIL DE MAINTIEN GAINE PROFILE ISOLANT





CAPUCHON ISOLANT BT

Référence	Codet Serval	Désignation
TC15	3713086	pour isolateur d'alignement
TC20	3713087	pour isolateur d'arrêt

CAPUCHON ISOLANT BT

Référence	Codet Serval	Désignation
TC25	3713124	pour extrémité de conducteur de 3 à 10 mm²
TC30	3713125	pour extrémité de conducteur de 6 à 35 mm²
TC40	3713127	pour extrémité de conducteur de 30 à 100 mm²

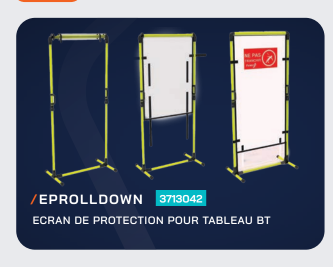
Lot 5 Accessoire de consignation des conducteurs aval compteurs



/KIT-LY02 3715368

KIT D'ACCESSOIRES DE CONSIGNATION MONO+TRI POUR LINKY VERSION 2

Accessoire isolants et équipements de protection BT











/SAVERT 3715007

PANNEAU D'AVERTISSEMENT POUR CONDAMNATION SUR TABLEAU TUR - CONTRE LA TENSION EN RETOUR /TWKIT4BOU-400 3715775

KIT 4 BOUCHONS M12 PHASES / NEUTRE GE ET TIPI

Lot 7 Matériels d'isolation en envirronement TST BT



/RBCL0 TAPIS ISOLANT CLASSE 0

Référence	Codet Serval	Désignation
RBCL0600x1000-ES	3713032	1 x 0,6
RBCL01000x1000-ES	3713035	1x1
RBCL01000x10000-ES	3713023	1x1



/RBCL2 TAPIS ISOLANT CLASSE 2

Référence	Codet Serval	Désignation
RBCL21000x1000-ES	3713033	1x1
RBCL2600X1000-ES	3713034	0,6 x 1



/RBCL3 TAPIS ISOLANT CLASSE 3

Référence	Codet Serval	Désignation
RBCL3600X1000-ES	3713040	0,6 x 1
RBCL31000x1000-ES	3713041	1 x 1

Dispositif de mise en court-circuit pour tableaux BT



/TE265F

EQUIPEMENT DE MISE A LA TERRE ET EN COURT-CIRCUIT POUR ARMOIRE ET TABLEAUX BT

Référence	Désignation	Qté
TW270 L MCC	Micros-pinces	5
E4BLT8TW	Bornes lisse femelle M8	4
E4BLF12TW	Bornes lisse mêle M12	4
E4ADAPTFR	Fourches	4
QU25005B25005B	Pentafurcation Cu 25mm²	1
MS38-17	Clé isolée plate 17	1
IS36-10x150FAM	Tournevis isolé hexa 10mm	1
IS36-17x150FAM	Tournevis isolé hexa 17mm	1

SIGNALISATION ÉCLAIRAGE BALISAGE CONDAMNATION PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



KIT-BALISAGE-V1

Référence	Désignation	Qté
XE9076X	Balise d'entrée rétractable	4
STF-78	Sac de rangement équipes mobiles	2
XE9133- 100X100	Filet de balisage souples verts, 1,2 x 20M avec marquage deux faces, sur fond vert «Limite de la zone de travail, ne pas franchir» et sur fond rouge «Vous êtes en dehors de la zone de travail»	4
EPFIPE	Épingle	4
S115RB8	Chaîne plastique rouge et blanche, 8mm, sachet de 25m	2
XE9107	Piquet alu renforcé pour borne	20
XE9070X	Socle empilable pour piquet de balisage	20



KIT-BALISAGE-V2

Référence	Désignation	
XE9076X	Balise d'entrée rétractable	
STF-78	Sac de rangement équipes mobiles	2
XE9133- 100X100	Filet de balisage souples verts, 1,2 x 20M avec marquage deux faces, sur fond vert «Limite de la zone de travail, ne pas franchir» et sur fond rouge «Vous êtes en dehors de la zone de travail»	4
EPFIPE	Épingle	4
XE9066MA	Griffe maintien magnétique pour accrochage filet	10
XE9066	Griffe maintien pour accrochage filet	6
XE9067	Griffe de maintien écarteur	4
S115RB8	Chaîne plastique rouge et blanche, 8mm, sachet de 25m	2



KIT-BALISAGE-V3

Référence	Désignation	
XE9076X	Balise d'entrée rétractable	
XE9070X	Socle empilable pour piquet de balisage	10
STF-78	Sac de rangement équipes mobile	2
XE9133- 100X100	Filets de balisage souples verts, 1,2 x 20M avec marquage deux faces, sur fond vert «Limite de la zone de travail, ne pas franchir» et sur fond rouge «Vous êtes en dehors de la zone de travail»	4
EPFIPE	Épingle	
XE9107	Piquet alu renforcés pour borne	
S115RB8	Chaîne plastique rouge et blanche, 8mm, sachet de 25m	2
XE9066MA	Griffe de maintien écarteur	5
XE9066	Griffe maintien pour accrochage filet	3
XE9067	Griffe de maintien écarteur	2



FILET

Référence	Mailles
XE9072V-80X80	80 x 80 mm - Rigide
XE9133-100X100	100 x 100 mm - Souple



/EPFIPE ÉPINGLE DE RANGEMENT



/XE9072C CORDELETTE POUR FILET DE BALISAGE



/XE9076X BALISE D'ACCÈS DE LA ZONE DE TRAVAIL SUR UN OUVRAGE CONSIGNÉ DE COULEUR VERTE AVEC

MARQUAGE «ENTRÉE»



/XE9070X SOCLE EMPILABLE POUR PIQUET DE FIXATION XE9107



/XE9107 PIQUET DE FIXATION POUR BORNE DE BALISAGE



/S168 PIQUET OU FICHE EN ACIER PEINT



GRIFFE DE MAINTIEN ET GRIFFE DE MAINTIEN MAGNETIQUE

Référence	Dimensions (mm)
XE9066	115 x 90 x 25
XE9066MA	80 x 70 x 65



GRIFFE DE MAINTIEN AVEC ÉCARTEUR

Référence	Dimensions (mm)
XE9067	260 x 105 x 70
XE9067MA	250 x 70 x 50



/XE9068 POIGNEE DE TRANSPORT POUR GRIFFE

SIGNALISATION ÉCLAIRAGE BALISAGE CONDAMNATION PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



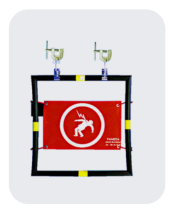
/S115 CHAÎNE POLYÉTHYLÈNE HAUTE DENSITÉ



/S115SP POTEAU SUR SOCLE POUR CHAÎNE POLYÉTHYLÈNE



/SPSFE147 PANNEAU RECTANGULAIRE ORANGE «ENTREE»

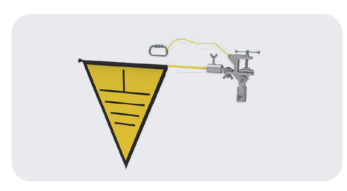


/EDF M CADRE ISOLÉ POUR DÉLIMITATION DE ZONE DE TRAVAIL



KIT DE 6 ÉCLAIRAGES À LEDS, MULTIFONCTIONS, AVEC CHARGEURS, POUR SIGNALISATION

Référence	Couleur	Dimensions malette (mm)
FEX180-OR	Orange	450 x 370 x 70
FEX180-V	Vert	450 x 370 x 70
FEX180-R	Rouge	450 x 370 x 70
FEX180-RV	Rouge/Vert	450 x 370 x 70



/FAREMALT **FANION DE REPORT DE MALT**



BANDEROLE DE SIGNALISATION EN TISSU ENDUIT



/S120D FANION RECTANGULAIRE D'INTERDICTION D'ORDRE ÉLECTRIQUE



AFFICHE AIMANTÉE "POINT DE TRAVAIL"

Référence	Couleur
S78AI	Fond vert
S78AIOR	Fond orange



/S70ZT BANDEROLE «ZONE DE TRAVAIL»



/AT S-01 BANDEROLE « ATTENTION TRANCHE **EN SERVICE »**



/DM-AC300 DISQUE MAGNETIQUE « ANTI-CONFUSION »



PLAQUES SIGNALETIQUES EN PVC

Référence	Couleur	Marquage
PP100-AZT	Noir sur fond bleu	AZOTE
PP100-VDI	Noir sur fond rouge	VIDANGE INTERDITE
PP100-VDP	Noir sur fond vert	VIDANGE POSSIBLE
PP100-PNSF6	Noir sur fond orange	PRESSION PN SF6



DISQUES ET AFFICHES MAGNETIQUES

Marquage
Sous tension, danger de mort
Danger - Installation sous tension
Délimitation d'une zone de travail
Limite zone de travail
Installation sous tension, danger de mort
Sous tension, danger de mort



/S17450MM RUBAN DE SIGNALISATION DE CHANTIER



TOURET DÉVIDOIR MÉTALLIQUE AVEC RUBAN

Référence	Désignation
S170T2	Ruban S170 20 monté sur touret T04

SIGNALISATION ÉCLAIRAGE BALISAGE CONDAMNATION PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



RUBAN ADHÉSIF - 100 M

Référence	Désignation
S67	Ruban adhésif 50mm, «Installation sous tension - danger de mort»
S67-25	Ruban adhésif 25mm, «Installation sous tension - danger de mort»
S67-BAR50	Ruban adhésif 50mm, «0.3 BAR»
S67-LZT50	Ruban adhésif 50mm, «Limite de zone de travail»
S67-ZDT50	Ruban adhésif 50mm, «Zone de travail»





STANDARD À CLÉ NUMÉROTÉE

Référence	Numéros de clé disponibles	Couleur au choix (code correspondant)	Matière anse	Hauteur int. anse	Diamètre anse
CS-KA#-x-M438			Métal	38 mm	4,5 mm
CS-KA#-x-M476			Métal	76 mm	4,5 mm
CS-KA#-x-M638		Orange (1)	Métal	38 mm	6 mm
CS-KA#-x-M676		Rouge (2) Bleu (3)	Métal	76 mm	6 mm
CS-KA#-x-P438	0301 à 0332	Vert (4)	Composite	38 mm	4,5 mm
CS-KA#-x-P476		Jaune (5) Marron (6)	Composite	76 mm	4,5 mm
CS-KA#-x-P638		Blanc (7)	Composite	38 mm	6 mm
CS-KA#-x-P676		Noir (8)	Composite	76 mm	6 mm
CS-KA#-x-F1			Filin métal avec gaine vinyle	70 mm	1,4 mm

Remplacez le # de la référence par le numéro de clé souhaité (4 digits). Pour une attribution de numéro spécifique, nous consulter. Remplacez le x de la référence avec le code couleur souhaité indiqué dans le tableau (1 à 8). Le cadenas est fourni avec 1 anse, 1 clé et 1 jeu d'étiquettes de consignation en 6 langues.



ANSES SEULES

Référence	Matière anse	Hauteur intérieure	Diamètre anse
P438	Composite	38 mm	4,5 mm
P476	Composite	76 mm	4,5 mm
F1	Filin câble	70 mm	1,4 mm
M438	Métal	38 mm	4,5 mm
M476	Métal	76 mm	4,5 mm

- · Anse montée : code de l'anse à ajouter à la référence du cadenas
- · Anse supplémentaire : les anses sont à commander individuellement

SIGNALISATION ÉCLAIRAGE BALISAGE CONDAMNATION PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



RATELIER POUR CADENAS DE CONDAMNATION.

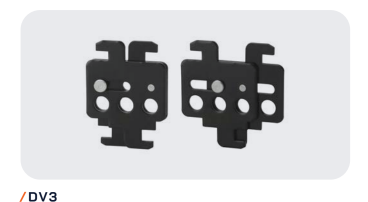
Référence	Nombre de trous	Dimesnions (mm)
IS47 4TROUS	4	150 x 115 x 9
IS47 6TROUS	6	150 x 115 x 9
IS47 10TROUS	10	150 x 115 x 9
IS47 20TROUS	20	340 x 80



/B7604

DISPOSITIF DE VERROUILLAGE MULTIPLE POUR CADENAS





/S624

PANCARTES ADHÉSIVES DE CONDAMNATION.

CONDAMNE par M.

APPAREIL CONDAMNÉ DÉFENSE DE MANŒUVRER

DEFENSE DE MANŒUVRER Date :



DISPOSITIF DEVEROUILLAGE 3 TROUS POUR



MACARON «APPAREIL CONDAMNÉ, DÉFENSE DE **MANŒUVRER»**



DISJONCTEURS BOITIERS



SIGNALISATION ÉCLAIRAGE BALISAGE CONDAMNATION PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



/S349

MACARON 80 MM «APPAREIL CONDAMNÉ, DÉFENSE DE MANOEUVRER» AVEC HOMME FOUDROYÉ



MACARONS ADHÉSIFS POUR CADENAS DE CONDAMNATION

Référence	Marquage	
C26	«Condamné par»	
C26R	«Défense de manœuvrer»	

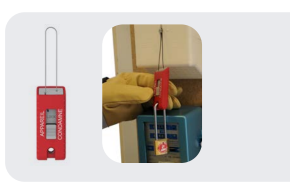


BLOQUE DISJONCTEUR

Référence	Désignation	
SFES2390	Pour disjoncteurs à interrupteur de 11 mm ou moins	
SFES2391	Pour disjoncteurs à interrupteur de plus de 11 mm	
SFES2392	Pour les disjoncteurs munis de points de consignation sur la partie extérieure du maneton.	
SFES2393	Pour disjoncteurs miniatures	



/SPSFE1469 DISPOSITIF DE CADENASSAGE, LOT DE 10



/USB14X200 CONDAMNATEUR POUR CCPI



/SFE491B CONSIGNATION DE DISJONCTEUR



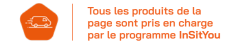
/SFEKDCM KIT DE CONDAMNATION POUR DISJONCTEURS MODULAIRES BT



/SFES806 CÂBLE DE CONSIGNATION AJUSTABLE



/S752AL PANCARTE « DANGER - HAUTE TENSION »





/TAG200BTENEDIS 37 10 400

DÉTECTEUR DE TENSION UNIPOLAIRE BASSE TENSION : 230 V/1 000 V



DÉTECTEUR DE TENSION HTA 10 À 20KV

Référence	Codet Serval	Désignation
MTAG1020XHA-ENEDIS	37 10 405	embout APV
MTAG1020XHU-ENEDIS	37 10 406	embout U



200BCENEDIS 37 10 275

DÉTECTEUR POUR BORNES CAPACITIVES





/HTAG DÉTECTEUR DE TENSION HTB 50-765 KV

Référence	Codet Serval
HTAG063090F5CENEDIS	37 10 410
HTAG090225F5CENEDIS	37 10 412
HTAG225400F5CENEDIS	37 10 414

SERVAL: C1711C114-T116-T119



Tous les produits de la



/ANTTAGLITERS 37 10 068

JEU DE PERCHETTES BT POUR RÉSEAUX SOUTERRAINS



/ANTTAGLITERA 37 10 069

JEU DE PERCHETTES BT POUR RÉSEAUX AÉRIENS



/ANT780RS 37 10 077

JEU DE PERCHETTES POUR TAG780 POUR RÉSEAUX SOUTERRAINS



/ANT780RA 37 10 075

JEU DE PERCHETTES POUR TAG780 POUR RÉSEAUX **AÉRIENS**



/DR706ENEDIS 37 10 617

INDICATEUR D'ORDRE DE PHASE



/KITMGP6-0-IEC-1BC-1BL-1R 37 10 618

JEU DE 3 ADAPTATEURS MAGNÉTIQUES







/CROSMIBT

CROSSE DE MESURE D'INTENSITÉ BT «POUR CÂBLES ISOLÉS UNIPOLAIRES» CONFORME AUX DIRECTIVES EUROPÉENNES ET MARQUAGE CE

/ALADIN ALARME INDIVIDUELLE DE TENSION AVEC LAMPE FRONTALE





/PINTEL4BT/1216-1000V 078 36 65

PINCE BT POUR CÂBLE DE BRANCHEMENT CC 1.2 CL 1.6 -ISOLÉE 1000V



/PINTEL4BT/1216-R-1000V 078 36 66

PINCE BT POUR CÂBLE DE BRANCHEMENT À TÊTE 3 POSIȚIONS INTERCHANGEABLE CC 1.2 CL 1.2, 1.6, 1.8 -ISOLÉE 1000V



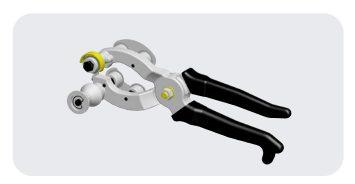
/PINTEL4BT/1216 078 36 68

PINCE BT POUR CÂBLE DE BRANCHEMENT CC 1.2 CL 1.6



/PG3EC/2020 078 36 72

PINCE COMPOSITE POUR CÂBLE DE RÉSEAU CC 2.0 CL 2.0 ISOLÉE 1000 V



/PG3BT 2020 078 36 73

DÉGAINEUR DE CÂBLES HORS TENSION



/TRL/12-16-18 078 36 78

TÊTE DE COUPE LONGITUDINALE 3 PÉNÉTRATIONS 1,2 / 1,6 / 1,8 MM



/AGPB3-1000V 078 36 80

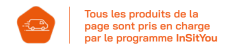
PINCE BT POUR GAINE PLOMB CC 2.3 CL 3.5 - ISOLÉE 1000V

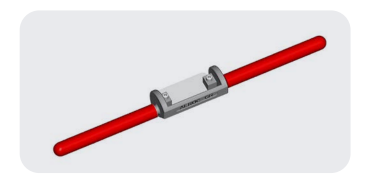


/AGPB3 078 36 82

PINCE BT-HTA POUR GAINE PLOMB CC 2.3 CL 3.5

SERVAL MARCHÉ C1711C114-T116-T119





/GRI-ENED 075 76 88

GRATTOIR INOX POUR RÉSIDUS DE SEMI-CONDUCTEUR NON PELABLE



/P115 075 77 10

PINCE DE SERRAGE POUR COLLIERS LIGAREX



/EV/NPT-4F 075 77 24

ÉCARTEUR POUR GAINE À ÉCRAN ALUMINIUM



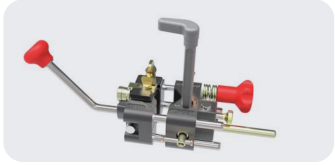
/EV/NPT 075 77 26

ÉCARTEUR POUR GAINE À ÉCRAN ALUMINIUM



/ALROC-FENTE-ENED 075 77 30

OUTIL À FENDRE LES GAINES 50-630 MM²



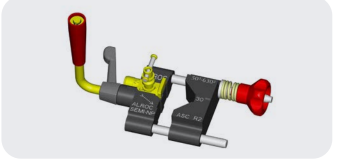
/MF3/60-C-ENED 075 77 44

OUTIL MULTIFONCTIONS POUR GAINE, SEMI-CONDUCTEUR PELABLE AVEC CHANFREIN ET ISOLANT



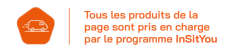
/LMF2 075 77 45

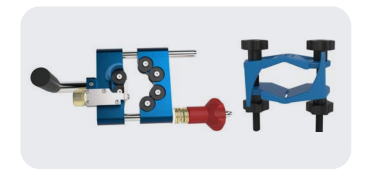
LAME POUR GAINE ISOLANTE POUR OUTILS MF2 - MF3 - BRMRD1E



/ASCR2 075 77 46

OUTIL MONOFONCTION SEMI-CONDUCTEUR NON PELABLE AVEC CHANFREIN





/CWB/18-60-MVS-ENED 075 77 52

CWB/18-60 (ALROC) SEMI NON PELABLE



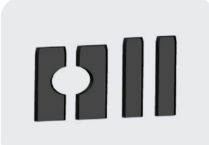
/CWB/12-44-ENED 075 77 53

OUTIL POUR SEMI-CONDUCTEUR NON PELABLE AVEC CHANFREIN SUR L'ARRÊT DE SEMI



/LRTT 075 77 54

LAME POUR GRATTAGE DE LA GAINE



/KIT-MF3/40 075 77 55

KITS DE PLAQUETTES D'USURE



/LS-C 075 77 56

LAME POUR SEMI-CONDUCTEUR **PELABLE**



/ROTO-TMG 075 77 57

TENEUR DE MANCHON / ABRASION GAINE / RESSERRAGE D.16-60MM



/MF3/45-C-ENED 075 77 60

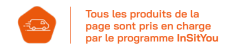
OUTIL MULTIFONCTION POUR GAINE, SEMI-CONDUCTEUR PELABLE AVEC CHANFREIN ET ISOLANT



/CNPT/HTA-400-RSM 075 77 87

COFFRET CABLE 50-400 MM²

SERVAL MARCHÉ C1711C114-T116-T119





/CNPT/HTA-400-RSM-V 075 77 97

COFFRET VIDE POUR CÂBLES DE 50 MM² A 400 MM²



/CPM-TC223-50-400 075 78 42 COFFRET TAILLE CÔNE 50 MM² À 400 MM²



/OGEDR-ENED 075 79 82

OUVRE GAINE CÂBLE À ENTERRABILITÉ DIRECTE RENFORCÉE



/GFE-TMG 075 79 84 **BLOC À ROULEAUX POUR ROTO-TMG**



/K7/GRATT-ENED 075 79 85

CASSETTE GRATTAGE GAINE POUR OUTIL ROTO-TMG



/CNPT/240-1-MVNG

COFFRET COMPLET 50 MM² A 240 MM² SANS TC



/CNPT/240-2-MVNG

COFFRET COMPLET 50 MM2 À 240 MM2 AVEC TC

COMPATIBLE AVEC CÂBLES C33-226, UTE C 33-223, NF C 33-223, HN33S23



/CNPT/HTA-630-RSM COFFRET POUR CÂBLES DE 50 MM2 À 630 MM2

/CPV-TST-BT COFFRET MÉTIER TST-BT



/CKM-HTA-NG

KIT AUTO MAINTENANCE POUR COFFRET OPC HTA



/CPI-BT/HTA3

COFFRET CÂBLE PAPIER IMPRÉGNÉ BT/HTA VERSION **TOUTES OPTIONS**





BÂCHE PARE FEU

Désignation	Codet Serval	Dimension
BACHE-PAR-FEU-FOUILLE	075 79 76	150x140cm
BACHE-PARE-FEU-GALLERIE	075 79 77	150x140cm
BACHE-PARE-FEU-GALLERIE-2500	075 79 78	250x140cm













Référence	Codet Serval	Désignation	
PICOUP-110	075 79 70	Pique & coupe autonome en valise complète	
PICOUP-110-SAC	075 79 71	Pique & coupe autonome sur batt. en sac	
BACHE-PICOUP	075 79 72	Bâche pique & coupe 1 x 0,70m	
BATT-18V-4AH-MAK	075 79 73	Batterie pour pique et coupe câble	
PHE71-RADIO-TEL	075 79 74	Télecommande pour pique et coupe câble	
CHARG-18V-MAK	075 79 75	Chargeur pour pique et coupe câble	



SERVAL MARCHÉ C1710T212/C1710T214/C1710T216



PIQUE ET COUPE CÂBLES DE SÉCURITÉ BASSE TENSION

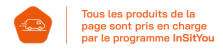
Référence	Codet Serval	Désignation
PICOUP-BT-ES	075 79 60	Pique & coupe basse tension
BATT-18V-4AH-MAK	075 79 94	Batterie pique coupe BT

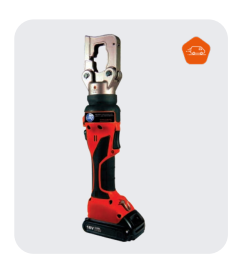
Diamètre extérieur			Armature feuillard acier	Armature acier fil plat uniquement
Jusqu'à 65 mm	3x240 + 120 mass/ 1 x630mm² Alu 3x150mm² + 95mm² / 1 x300mm² Cuivre		Epaisseur jusqu'à 2 mm	Epaisseur jusqu'à 2 mm





/BP13026 PRESSE ÉLECTROHYDRAULIQUE 18V LI-ION 5A - FORCE 130KN TÊTE EN C





/BLP55 PRESSE ÉLECTROHYDRAULIQUE 18V LI-ION 2A - FORCE 55KN





/XP13026 PRESSE DE SERTISSAGE HYDRAULIQUE 700 BARS 130 KN EN «C»



/EH706 POMPE HYRAULIQUE 700 BARS **ELECTRIQUE 220V**



/BH702N POMPE HYDRAULIQUE 700 BARS

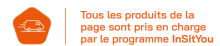


/FHM030-5 FLEXIBLE MÉCANIQUE HAUTE PRESSION 700 BARS -LONGUEUR 3M



/FHI FLEXIBLE ISOLANT HAUTE PRESSION 700 BARS

Référence	Réf. série 117	Réf. série 115	Réf. série EDF	L. (m)
FHI020	FHI020-7	FHI020-5	FHI020-E	2
FHIO40	FHI040-7	FHI040-5	FHI040-E	4
FHI076	FHI076-7	FHI076-5	FHI076-E	7,6











/FC5300FR FC5300FR

IDENTIFICATEUR DE CÂBLE BT SOUS- TENSION : ÉMETTEUR + RÉCEPTEUR

+ SONDE + BOUCLE DE ROGOWSKI



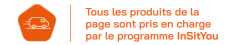
/TAG780RIFE TAG780RIFE

DÉTECTEUR DE TENSION, AVEC ROTATION DE PHASE



/TAG780DIFE TAG780DIFE

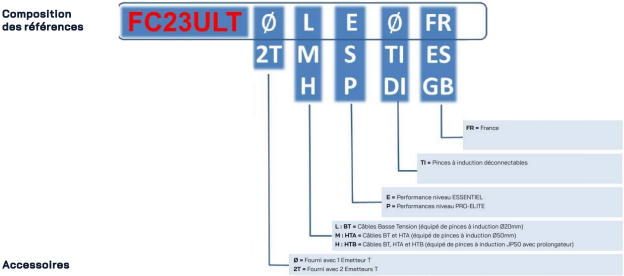
DÉTECTEUR DE TENSION, AVEC AFFICHAGE DIGITAL





	Version Essentiel		Version		
	1 émetteur	2 émetteurs	1 émetteur	2 émetteurs	émetteur seul
ВТ	FC23ULTLEFR				TFC23ULTLFR
НТА	FC23ULTMEFR	FC23ULT2TMEFR	FC23ULTMPFR	FC23ULT2TMPFR	TFC23ULTMFR
НТВ	FC23ULTHETIFR			FC23ULT2THPTIFR	TFC23ULTHTIFR
IPROBE					IPROBEF

Composition des références



Référence	Désignation
NRJ0131CSAV	Batterie émetteur LiFePO4 12.8V avec cosses
DETECT-KIDVI-2	Récepteur BT-HTA
FC2K3MG1SAV	Sonde M : Sonde Magnétique
FC2K3SBRSAV	Sonde R : Boucle de Rogowski
FC2K3SC02SAV	Sonde G2 : Sonde à 2 touches pour circuit ouvert
IPROBES2	Sonde I : Sonde Magnétique IPROBES2
CBFC23ULTFR	Checkbox

Forfaits Upgrade

Référence	Désignation
RAPFC2300CPFOR1	FORFAIT UPGRADE 1 pour FC2300CP/FC2310 avant 11/2020
RAPFC2300CPFOR2	FORFAIT UPGRADE 2 pour FC2300CP/FC2310 entre 11/2020 et 05/2021
RAPFC2300CPFOR3	FORFAIT UPGRADE 3 pour FC2300CP/FC2310 après 05/2021
RAPFC2300CPFOR4	FORFAIT UPGRADE 4 FC2300A vers FC2300CP version NZ
RAPFC2300CPFOR5	FORFAIT UPGRADE 5 FC23ULTMEFR vers FC23ULTMPFR



/PHILINK-G1G3

CONTRÔLEUR DE PHASE BT, PROTOCOLES G1 ET G3 (TYPE LINKY)



/PHANTOM-MR-FR

PHANTOM-MR-ENEDIS PHANTOM-MR-FR

SYSTÈME D'IDENȚIFICATION DE PHASE RÉELLE (GPS) -MODULE DE RÉFÉRENCE



/PHANTOM-MM-FR

PHANTOM-MM-ENEDIS PHANTOM-MM-FR

SYSTÈME D'IDENTIFICATION DE PHASE RÉELLE (GPS) -MODULE DE MESURE



/KITCAM

DISPOSITIF DE SURVEILLANCE SUR PERCHE **ISOLANTE**

SERVAL : C12F0T0600

DAUPHIN: C92F0T0600

LOT 1 - PINCES / COUPE CABLE



/MC4CE-XL S0783200 MC4CE-XL

PINCE ISOLANTE UNIVERSELLE À TAILLANTS CERAMIQUE



/MC13CE-XL S0783204 MC13CE-XL

PINCE ISOLANTE BECS LONGS COUDES À TAILLANTS CERAMIQUE



PINCE ISOLANTE BECS LONGS DROITS À TAILLANTS CERAMIQUE



/MC4H-XL S0783220 MC4H-XL

PINCE UNIVERSELLE HYBRIDE À TAILLANTS ACIER



/MC13H-XL S0783224 MC13H-XL

PINCE HYBRIDE LONGS BECS COUDES À TAILLANTS ACIER



/MC11H-XL S0783226 MC11H-XL

PINCE HYBRIDE BECS LONGS DROITS À TAILLANTS ACIER



/MC45I-XL S0783230 MC45I-XL

PINCE HYBRIDE COUPE CÂBLE À TAILLANTS ACIER



PINCE UNIVERSELLE ISOLÉE

Référence	Codet Serval	Codet Serval	
MS4-185	S0783252	MS4-185	185 (180)
MS4-210	S0783253	MS4-210	205 (210)

SERVAL : C12F0T0600

DAUPHIN: C92F0T0600



/MS27-250 S0783266 MS27-250

PINCE MULTIPRISE ISOLÉE DOUBLE CRÉMAILLÈRE



/MS5-175 S0783273 MS5-175 PINCE COUPANTE DE CÔTÉ ISOLÉE



PINCE COUPANTE EN BOUT ISOLÉE

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension (mm)
MS6-165	S0783293	MS6-165	165
MS6-210	S0783295	MS6-210	200-205



/MS11-170-BC S0783314 MS11-170-BC

PINCE PLATE ISOLÉE BEC COURT 160



/MS13-185 S0783420 MS13-185

PINCE ISOLÉE À BECS DEMI-RONDS COUDÉS À 45° L=185MM



/MS76GMR S0783717 MS76GMR

COUPE-CÂBLE À CRÉMAILLÈRE Ø 52 MM ISOLÉ



/MS79ALG S0783718 MS79ALG

COUPE-CÂBLE À CRÉMAILLÈRE ISOLÉ Ø 45 MM



/MS46S2 S0783719 MS46S2

COUPE-CÂBLE À CRÉMAILLÈRE FRONTALE ISOLÉ



/MS45-195 S0783907 MS45-195



PINCE COUPE-CÂBLE ISOLÉE OUVERTURE 20MM

LOT 2 - CLÉS



/MS36T 0764080 MS36T

CLÉ TRIANGLE 11 POUR COFFRET LAME 180MM



/MS16SP-17 781004 MS16SP-17

CLÉ À FOURCHE COUDÉE 17MM ISOLÉE



CLÉ À FOURCHE SIMPLE ISOLÉE

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
MS16-8	S0781008	MS16-8	ouverture 8mm
MS16-10	S0781010	MS16-10	ouverture 10mm
MS16-11	S0781011	MS16-11	ouverture 11mm
MS16-12	S0781012	MS16-12	ouverture 12mm
MS16-13	S0781013	MS16-13	ouverture 13mm
MS16-14	S0781014	MS16-14	ouverture 14mm
MS16-16	S0781016	MS16-16	ouverture 16mm
MS16-17	S0781017	MS16-17	ouverture 17mm
MS16-18	S0781018	MS16-18	ouverture 18mm
MS16-19	S0781019	MS16-19	ouverture 19mm
MS16-21	S0781021	MS16-21	ouverture 21mm



CLÉ POLYGONALE SIMPLE CONTRE-COUDÉE 12 PANS ISOLÉE

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
MS21-8	S0781058	MS21-8	Ø 8 mm
MS21-10	S0781060	MS21-10	Ø 10 mm
MS21-11	S0781061	MS21-11	Ø 11 mm
MS21-12	S0781062	MS21-12	Ø 12 mm
MS21-13	S0781063	MS21-13	Ø 13 mm
MS21-14	S0781064	MS21-14	Ø 14 mm
MS21-16	S0781066	MS21-16	Ø 16 mm
MS21-17	S0781067	MS21-17	Ø 17 mm
MS21-18	S0781068	MS21-18	Ø 18 mm
MS21-19	S0781069	MS21-19	Ø 19 mm
MS21-21	S0781071	MS21-21	Ø 21 mm



CLÉ BÉQUILLE ISOLÉE 6 PANS LONGUEUR 130

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
MS34-10	S0782110	MS34-10	Ø 10 mm
MS34-13	S0782113	MS34-13	Ø 13 mm
MS34-14	S0782114	MS34-14	Ø 14 mm



CLÉ BÉQUILLE ISOLÉE 6 PANS LONGUEUR 300

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
MS19-10-305	S0782160	MS19-10-305	Ø 10 mm
MS19-16-305	S0782166	MS19-16-305	Ø 16 mm
MS19-17-305	S0782167	MS19-17-305	Ø 17 mm



/ MS23SP-4 S0782252 MS23SP-4

CLÉ COUDÉE ISOLÉE LONGUEUR 30MM POIGNÉE 80MM 6PANS 4MM



CLÉ MALE COUDÉ POUR VIS 6PANS CREUX

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
MS23-3	S0782253	MS23-3	Ø 3 mm
MS23-4	S0782254	MS23-4	Ø 4 mm
MS23-5	S0782255	MS23-5	Ø 5 mm
MS23-6	S0782256	MS23-6	Ø 6 mm
MS23-8	S0782258	MS23-8	Ø 8 mm



DOUILLE ISOLÉE 6PANS FEMELLE CARRÉ 3/8

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
MS77-8	S0782441	MS77-8	Ø 8mm
MS77-10	S0782443	MS77-10	Ø 10mm
MS77-12	S0782445	MS77-12	Ø 12mm
MS77-13	S0782446	MS77-13	Ø 13mm
MS77-14	S0782447	MS77-14	Ø 14mm
MS77-16	S0782449	MS77-16	Ø 16mm
MS77-17	S0782450	MS77-17	Ø 17mm

SERVAL : C12F0T0600

DAUPHIN : C92F0T0600



DOUILLE ISOLÉE LONGUE 6 PANS FEMELLE CARRÉ 3/8

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
MS77L-10	S0782455	MS77L-10	Ø 10 mm
MS77L-13	S0782456	MS77L-13	Ø 13 mm
MS77L-14	S0782457	MS77L-14	Ø 14 mm
MS77L-16	S0782458	MS77L-16	Ø 16 mm
MS77L-17	S0782459	MS77L-17	Ø 17 mm
MS77L-18	S0782460	MS77L-18	Ø 18 mm
MS77L-19	S0782461	MS77L-19	Ø 19 mm



COFFRET 3/8": CLÉ CLIQUET À VERROUILLAGE MÉCANIQUE + RALLONGE + DOUILLE 6 PANS MÂLE ET FEMELLE DE 8 10 13 MM



/MS85P S0782471 MS85P

CLÉ À CLIQUET RÉVERSIBLE 3/8" À VERROUILLAGE MÉCANIQUE ISOLÉE 1000V



/MS84 S0782472 MS84

RALLONGE COURTE ISOLÉE CARRÉE 3/8"



/MS89RVM_ENEDIS S0782474 MS89RVM

COFFRET CLIQUET À VERROUILLAGE MÉCANIQUE



/MS87-6 S0782478 MS87-6

DOUILLE 6 PANS MÂLE ISOLÉE 3/8" - 6MM

SERVAL : C12F0T0600

DAUPHIN : C92F0T0600





Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
MS41-16	S0782539	MS41-16	Ø 16 mm
MS41-17	S0782540	MS41-17	Ø 17 mm
MS41-18	S0782541	MS41-18	Ø 18 mm



CLÉ EN CROIX ISOLÉ

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
IS39-8X10X12X14	S0782563	IS39-8X10X12X14	8x10x12x14
IS39-8X10X13X17	S0782567	IS39-8X10X13X17	8x10x13x17



MS100CCVM_ENEDIS S0782655 MS100CCVM

COFFRET CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE 3/8" À VERROUILLAGE MÉCANIQUE – 10 À 50NM + DOUILLES LONGUES 10 13 14 17 19 MM + CLÉ EN T + RALLONGE



CLÉ À MOLETTE ISOLÉE

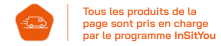
Référence	Codet Serval	Dauphin
MS7-260	S0783054	MS7-260
MS7-310	S0783055	MS7-310



/T-PASS

OUTIL PASSE FEUILLARD





LOT 3 - TOURNEVIS



OUTIL POSE VIS CONFORME FT538

Référence	Codet Serval	Dauphin
MS83	S0780035	MS83
MP1810X250	S0780037	MP1810X250



TOURNEVIS ISOLÉ 6 PANS

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
IS64DB-4x40	S0780041	IS64DB-4x40	Ø 4mm x L40mm
IS64DB-4x150	S0780042	IS64DB-4x150	Ø 4mm x L150mm



/IS18ND35X100 S0780056 IS18ND35x100

TOURNEVIS PLAT ISOLÉ POUR VIS À TÊTE FENDUE



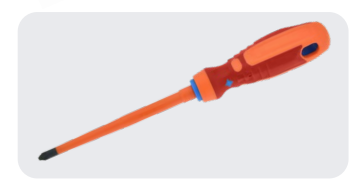
TOURNEVIS BIMATIÈRE POUR VIS À TÊTE FENDUE

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
IS18DB-4x120	S0780058	IS18DB-4x120	4x120
IS18DB-5,5x150	S0780113	IS18DB-5,5x150	5,5x150
IS18DB-6,5x40	S0780118	IS18DB-6,5x40	6,5x40
IS18DB-6,5x150	S0780120	IS18DB-6,5x150	6,5x150
IS18DB-8x150	S0780122	IS18DB-8x150	8x150
IS18DB-10x150	S0780125	IS18DB-10x150	10x150



TOURNEVIS ISOLÉ 'PHILLIPS'

Référence	Codet Serval	Dauphin	Dimension
IC18DB-n°0-4x75	S0780259	IC18DB-n°0-4x75	4x75 (n°0)
IC18DB-n°1-5x100	S0780264	IC18DB-n°1-5x100	5x100 (n°1)
IC18DB-n°2-6x125	S0780275	IC18DB-n°2-6x125	6x125 (n°2)
IC18DB-n°3-8x150	S0780281	IC18DB-n°3-8x150	8x150 (n°3)



TOURNEVIS ISOLÉ POZIDRIV

Référence	Codet Serval	Référence
IP18DB4X75	S0780508	IP18DB4X75
IP18DB5X100	S0780513	IP18DB5X100
IP18DB6X125	S0780521	IP18DB6X125
IP18DB8X150	S0780530	IP18DB8X150



TOURNEVIS ISOLÉ TORX

Référence	Codet Serval	Dauphin
IT18ND-T10	0780448	IT18ND-T10
IT18ND-T15	0780450	IT18ND-T15
IT18DB-T20	0780452	IT18DB-T20
IT18DB-T25	0780454	IT18DB-T25
IT18DB-T27	0780455	IT18DB-T27
IT18DB-T30	0780456	IT18DB-T30
IT18DB-T40	0780458	IT18DB-T40
IT18DB-T45	0780460	IT18DB-T45

LOT 4 - CONNEXES



/HTLC4 S070040 HTLC4

TOURNEVIS LIMITEUR DE COUPLE 4,5 NM





TOURNEVIS LEVIER D'EFFORT À LAME PLATE Ø 8MM

TOURNEVIS EXTRACTEUR FUSIBLE

Référence	Codet Serval	Référence
TFM8	S0780236	TFM8
TFM10	S0780237	TFM10

SERVAL: C12F0T0600

DAUPHIN : C92F0T0600



/DBT S0783232 DBT

DÉNUDE CÂBLES BT RÉSEAU AÉRIEN



/OMF S0783240 OMF **OUTIL MULTIFONCTIONS**



/TB26 S0783249 TB26

BROSSE ALU





PINCE MULTIPRISE ISOLÉE À VERROUILLAGE MÉCANIQUE



/MCF S0783372 MCF

PINCE COUPANTE À SABOT ADAPTÉ FEUILLARD



/IS22 S0783503 IS22

SCIE À MÉTAUX À MAIN ISOLÉE



/CMEBCP S0783525 CMEBCP

CALE DE MAINTIEN POUR EMBOUTS **EBCP**



/IS82R S0783603 IS82R

COUTEAU COUPE GAINE TPC À LAME RÉTRACTABLE ISOLÉ



/IS53U 0783368 IS53U

PINCE ARRACHE-FUSIBLE ISOLANTE 1000V À MORS RÉGLABLE



CLÉ DE CINTRAGE ISOLANTE POUR CONDUCTEURS BT **CÂBLES SOUTERRAINS**



/ IS79 S0783607 IS79

COUTEAU LAME COURTE ISOLÉ 1000V



/TL05 S0784245 TL05

LEVIER ISOLANT



/5545ELN S0784247 5545ELN

SPATULE ISOLANTE

NOUVEAUX PRODUITS







/5544EGN S0784243 5544EGN

COIN ÉCARTEUR MODÈLE 2



/TP75 S0784246 TP75

GOUGE ISOLANTE



/TE04 S0784242 TE04 **ÉCARTEURS À COINS ISOLANTS**

DOUILLE FEMELLE MAGNÉTIQUE

Référence	Codet Serval	Dauphin
MS77MAG13	0782153	MS77MAG13
MS77MAG14	0782154	MS77MAG14
MS77MAG17	0782157	MS77MAG17
MS77MAG19	0782159	MS77MAG19
MS77MAG21	0782151	MS77MAG21

DOUILLE MÂLE MAGNÉTIQUE

Référence	Codet Serval	Dauphin
MS87MAG08	0782148	MS87MAG08
MS87MAG10	0782150	MS87MAG10

SERVAL : C12F0T0600

DAUPHIN : C92F0T0600



/MS2-XL 0757344 MS2-XL

CISEAUX ÉLECTRICIENS ISOLÉS 1000V



/MS2E-XL 0757345 MS2E-XL CISEAUX ÉLECTRICIENS ENTIÈREMENT ISOLÉS 1000V



/MC4CE-XLECO S0783200 MC4CE-XLECO

PINCE UNIVERSELLE COMPOSITE ISOLANTE



/MC4H-XLECO S0783220 MC4H-XLECO PINCE UNIVERSELLE COMPOSITE HYBRIDE



/MC11CE-XLECO S0783206 MC11CE-XLECO PINCE À BEC DROIT COMPOSITE ISOLANTE



MC11H-XLECO S0783226 MC11H-XLECO PINCE À BEC DROIT COMPOSITE HYBRIDE



/MC13CE-XLECO S0783204 MC13CE-XLECO PINCE À BEC COUDÉ COMPOSITE ISOLANTE



/MC13H-XLECO S0783224 MC13H-XLECO PINCE À BEC COUDÉ COMPOSITE HYBRIDE

SERVAL: C12F0T0600

DAUPHIN : C92F0T0600



/ MC45I-XLECO S0783231 MC45I-XLECO

PINCE COUPE CABLE HYBRIDE 1000V



/P119_ENEDIS S0783349 P119

PINCE À SERTIR COSSES ET EMBOUTS



/P97 S0783348 P97

PINCE A DÉNUDER AUTOMATIQUE



/P110 S0783351 P110

PINCE SERRE-COUPE POUR POSE DE COLLIERS



SERVAL : C1T2128280



BÂCHE DE PROPRETÉ OUTILS TST

Référence	Codet Serval	Dimension
BSP1.5X1-ENEDIS	37 13 060	1,5 x 1 m
BSP0.5X0.5-ENEDIS	37 13 065	0,5 x 0,5 m



SAC POUR LE TRANSPORT D'OUTILS POUR TRAVAUX INTERVENTION ET TST.

Référence	Codet Serval	Dimension
SPI-PM-ENEDIS	07 37 142	35 x 23 x 13 cm
SPI-GM-ENEDIS	07 37 143	40 x 29 x 18 cm



SAC PERMETTANT LE TRANSPORT D'UNE VINGTAINE DE PROFILÉS DE DIAM. 30MM

Référence	Codet Serval	longueur
SP3M-ENEDIS	07 37 185	3 m
SP5M-ENEDIS	07 37 180	5 m



/SADT-25-ENEDIS 07 37 151

SAC À DOS TEXTILE ROULANT



/COT-PM-ENEDIS 07 37 545 CAISSE À OUTILS PETITE CAPACITÉ



/SC-ENEDIS 07 37 153

SACOCHE CUISSE





SEAU PORTE OUTILS POUR TRAVAUX EN HAUTEUR SEMI RIGIDE

inSit(/////

. Le service IN SITU PENTA ESP offre une gamme complète de services de vérification, de maintenance préventive et curative des outils et des équipements.

. L'objectif principal est de garantir la sécurité et la fiabilité des équipements, tout en optimisant leur durée de vie.

LES PRODUITS CONTRÔLÉS

/ Perches isolantes pour la vérification d'absence de tension nominale,

/ Perches isolantes pour la manoeuvre de rallonges de points bas,

/ Vérificateurs d'absence de tension nominale et capacitif,

- / Équipements portables de mise à la terre et en court-circuit,
- / Pavés de terre.
- / Rallonges de points bas,
- / Picoup, Hydropic,
- / Porte échelles, échelles
- / Équipements de sertissage,
- / Équipements de tirage de levage et les moyens d'ascension type échelles et harnais,
- / Équipements d'identification de câble,
- / Équipements de protection individuelle : gants isolants, les tapis isolants et les tabourets isolants,
- / Équipements de dénudage de câbles,
- / Outils de préparation de câbles,
- / Équipements de vérification de couple de serrage : tournevis et clef dynamométrique.



UNE MISE EN PLACE SUR SIMPLE

APPEL!

CONDITIONS

FORFAIT DE DÉPLACEMENT = 500€

- Forfait à chaque site
- Forfait identique pour 1/2 journée
- Forfait à chaque semaine
- Forfait pour 1 camion

Marché	Lot	Référence
C3T2033300	1	Pique coupe câbles de consignation
C3T2033530	2	Appareils d'identification de câbles
C3T2033720	3	Matériel de prévention et de sécurité
C3T2033870	4	Outils et ensembles de sertissage et coupe câbles (hors consignation)

Notre service adv est disponible du lundi au vendredi de 8h à 17h pour répondre à vos questions et planifier des interventions.

Mail: adv.sav@mos-industrie.com

Standard : 04 38 02 17 18

/ M.O.M. MAINTIEN OPERATIONNEL **DU MATERIEL**

GAMME SERVICE ATELIER / IN SITU

LIGNE PRODUIT	ATELIER		IN SITU	périodicité normes	périodicité constructeur	Périodicité ENEDIS	«Norme matériel (francaise)»
PICOUP + HYDROPIC	PENTA ALROC		PENTA ALROC	6 mois	1 an	1 an	arrété du 19 mars 1993
DETECTION DE TENSION	PENTA FAMECA		PENTA ALROC	6 ans	2 ans	5 ans	CEI 61243-3
IDENTIFICATION CONTRÔLE DES SCHEMAS ELECTRIQUES	PENTA FAMECA		PENTA ALROC	/	/	5 ans	/
OUTILLAGE ELECTRICIEN / DYNAMOMETRIQUE	PENTA ALROC	PENTA ESP	PENTA ALROC	5 000 cycles	1 an	1 an	NF EN ISO 6789
MATERIEL DIVERS	PENTA ESP						1
OUTILS DE SERTISSAGE	PENTA ALROC	PENTA ESP	PENTA ALROC	6 mois	1 an	1 an	arrété du 19 mars 1993
MISE A LA TERRE (MALT) & EN COURT-CIRCUIT (MCC)	PENTA ALROC		PENTA ALROC	6 ans	1 an	5 ans	CEI 61 230
PAVE DE TERRE	PENTA FAMECA		PENTA ALROC		2 ans	5 ans	1
PERCHES ISOLANTES	PENTA ALROC		PENTA ALROC	6 ans	2 ans	5 ans	CEI 61 293
ECHELLE			PENTA ALROC	1 an	1 an	1	EN50528
PORTE ECHELLE			PENTA ALROC		1 an	/	1
OPC BT/HTA	PENTA ALROC		PENTA ALROC		1 an	/	1
TAPIS ISOLANT	PENTA ALROC		PENTA ALROC	1 an	1 an	1 ans *	CEI 61111
TABOURET ISOLANT	PENTA ALROC		PENTA ALROC		1 an		ST EDF 71 & 72
GANT LATEX / COMPOSITE / LONG	PENTA ALROC	PENTA ESP	PENTA ALROC	6 mois	6 mois	l ans **	CEI 60903
TRAVAIL EN HAUTEUR / HARNAIS + EPI ANTI CHUTE	PENTA ALROC		PENTA ALROC	1 ans	notice constructeur	lans	arrété du 19 mars 1993
CONSTRUCTION DES RESEAUX / TIRAGE - DEROULAGE - LEVAGE	PENTA ALROC	PENTA ESP	PENTA ALROC	«6 mois contrôle visuel 1 ans Essais CMU»	notice consctructeur	l ans	arrété du 19 mars 1994

^{*}remplacé tous les 3 ans a date de mise en service.

**remplacé to	ous les 5	ans a	a date	de i	mise	en servic	e.

Adresse retour atelier	Email	Télephone
355 rue aristide berges 38340 Voreppe	adv.sav@mos-industrie.com	04 38 02 17 18
2A rue guthemberg 68100 rixheim	adv@famecaelectronics.com	03 89 60 62 18
2 rue guthemberg 68100 rixheim	adv@fameca.com	03 89 64 54 00
815A chemin du razas 26780 malataverne	william.matley@pentaesp.com	04 75 90 58 00

CONDITIONS GENERALES DE VENTE ET DE PRESTATIONS DE SERVICES (EXTRAITS)

(Mise à jour du 15/04/2021)

3- COMMANDES

Toute commande, pour être prise en compte, doit être passée par écrit ou par tout moyen technologique équivalent permettant de s'assurer la preuve de l'accord contractuel. Elle doit comporter les mentions suivantes : mention « bon decommande », indications utiles à la facturation et à la livraison, numéro de TVA intracommunautaire le cas échéant, référence et désignation du produit ou du service, ainsi que quantité et unité de commande du Produit. La conclusion du contrat de vente ou du contrat de Prestations de Services n'est parfaite qu'après acceptation expresse du bon de commande par le Fournisseur se matérialisant par l'envoi à l'Acheteur d'un accusé de réception de la dite commande, transmis par courrier, courriel ou tout autre procédé équivalent et du paiement d'un acompte à la commande le cas échéant. Les Produits sont fournis aux tarifs du Fournisseur en vigueur au jour de la passation de la commande, et, le cas échéant, dans la proposition commerciale spécifique adressée à l'Acheteur. Ces tarifs sont fermes et non révisables pendant leur périodede validité, telle qu'indiquée par le Fournisseur. Toute commande acceptée par le Fournisseur ne peut faire l'objet d'une modification ou d'une annulation par l'Acheteur sans l'accord exprès du Fournisseur. Cette modification ou cette annulation doit être notifiée par écrit avec accusé de réception dans le délai de 5 jours ouvrés suivant l'accusé de réception de commande et avantl'expédition des Produits ou le début de l'exécution de la Prestation de Services. En cas d'annulation de la commande ayant fait l'objet d'un accord exprès du Fournisseur, une somme correspondant à 30% du prix total HT des Produits ou des Prestations de Services sera acquise au Fournisseur et facturée à l'Acheteur, à titre de dommages et intérêts, en réparation du préjudice ainsi subi. En cas d'annulation de la commande ayant fait l'objet d'un accord exprès du Fournisseur et dans le cas où l'Acheteur aurait versé un acompte, la somme correspondante sera conservée par le Fournisseur. Après l'expédition des Produits ou le début de l'exécution de la Prestation de Services, toute commande est réputée ferme et définitive. Toute annulation postérieurement à ces évènements obligera l'Acheteur à verser au Fournisseur le prix convenu sans préjudice de tous dommages et intérêts que le Fournisseur pourrait solliciter. Le Fournisseur se réserve le droit d'apporter toutes modifications de disposition, de forme, de nsions ou de matières à ses Produits dont les gravures et les descriptions figurent sur ses imprimés ou site internet à titre de publicité.

4- EXECUTION - LIVRAISON ET -TRANSFERT DES RISQUES

Sauf convention contraire convenue entre les Parties, les Produits sont livrés dans les entrepôts du Fournisseur par avis de mise à disposition des Produits adressés par le Fournisseur à l'Acheteur. Sauf convention contraire convenue entre les Parties, la Prestation de Services estexécutée dans les locaux du Fournisseur. Sauf convention contraire, les frais liés à l'opération de livraison des Produits ou de l'exécution de la Prestation de Services sont à la charge de l'Acheteur. Dans l'attente d'instructions de l'Acheteur relatives à l'expédition des Produits par le Fournisseur, les Produits disponibles sont stockés sans frais dans les entrepôts du Fournisseur pendant 15 jours calendaires, ce délai pouvant aller jusqu'à 30 jours calendaires, selon les contraintes de l'activité et les services choisis. Passé ce délai, des frais forfaitaires de stockage et de manutention pourront s'appliquer. Les risques de perte ou de dommage des Produits sont transférés à l'Acheteur dès leur livraison dans les conditions ci-dessus définies. Pour les ventes à destination de l'étranger, les modalités de la vente et le transfert des risques s'effectueront selon l'INCOTERM prévu au sein des Conditions de Vente Particulières convenues entre les Parties, défini par les INCOTERM 2020 de l'International Chamber of Commerce(ICC). Le délai de livraison des Produits ou d'exécution de la Prestation de Services indiqué dans la confirmation de commande est un délai indicatif et ne constitue pas une condition essentielle de l'accord des Parties. Les retards dans les livraisons des Produits ou dans l'exécution de la Prestation de Services ne peuvent donner lieu à aucune retenue ni à l'octroi de dommages et intérêts quelconques. Le délai indiqué est en outre de plein droit suspendu en cas de survenue d'un cas de force majeure ou de l'un des événements énoncés à l'article 16. Le Fournisseur ne saurait être tenu responsable des conséquences dues à une carence dans le délai d'acheminement, ladite obligation incombant au transporteur exclusivement. En toute hypothèse, la livraison des Produits ou l'exécution de la Prestation de Services n'interviendra dans le délai que si l'Acheteur est à jour de toutes ses obligations et notamment du paiement des factures échues du Fournisseur.

6- PRIX

Les Produits sont fournis aux tarifs du Fournisseur en vigueur au jour de la passation de lacommande, et, le cas échéant, dans la proposition commerciale spécifique adressée àl'Acheteur. Les prix des Produits et des Prestations de Services ainsi que les renseignements portés sur les catalogues, prospectus, tarifs et site internet ne sontdonnés qu'à titre indicatif et peuvent être modifiés par le Fournisseur dans le cadre de sa revue annuelle de sa politique tarifaire, ou à tout moment, notamment en cas de changement du coût des matières premières, des facteurs de production et de la parité des monnaies (hors zone euro) du Fournisseur et de l'Acheteur. Sauf disposition contraire figurant dans la confirmation de commande du Fournisseur, les prix sont nets et hors taxes, hors frais de transport, départ usine et emballage compris, sauf pour les emballages spéciaux taxés en sus conformément au tarif du Fournisseur. Ils sont libellés en euros. Des conditions tarifaires particulières peuvent être pratiquées en fonction des spécificités demandées par l'Acheteur concernant,notamment, les modalités et délais de livraison, ou les délais et conditions de règlement. Il est précisé que les frais de transport issus des services de transport rapides ainsi que les frais d'envoi de produits considérés comme dangereux du fait de leur quantité ou de leur qualité propre sont facturés en sus. Une offre commerciale particulière sera alors adressée à l'Acheteur par le Fournisseur les factures seront établies conformément au prix figurant dans la confirmation de la commande émise par le Fournisseur. Pour les Prestations de Services, le prix est celui spécifié dans le devis. L'Acheteur pourra bénéficier des remises et ristournes figurant aux tarifs du Fournisseur, en fonction des quantités acquises ou livrées par le Fournisseur en une seule fois et un seul lieu, ou de la régularité de ses commandes.

7- REGLEMENT - DELAI

Sauf stipulation contraire figurant dans la confirmation de commande, les Produits ou Prestations de Services sont payables par virement bancaire, à 30 jours date de réception des Produits ou d'exécution de la Prestation de services. L'Acheteur ne sera libéré de ses obligations qu'à

réception des fonds par la banque du Fournisseur. Sauf stipulation contraire, toute entrée en relation fera l'objet soit d'un paiement anticipé, soit au minimum du paiement d'un acompte de 50% avant la livraison du Produit ou le début de l'exécution de la Prestation de Services. Pour les opérations avec l'étranger, les conditions de règlement restent les mêmes quant aux délais, mais les paiements se feront soit par virement SWIFT au compte bancaire désigné, soit par crédit documentaire irrévocable et confirmé par une banque du choix du Fournisseur. Les commandes dont le règlement est prévu par crédit documentaire ou garanti par une lettre de crédit standby ou toute autre sûreté, telles que caution ou garantie, ne seront honorées qu'à réception de la notification de l'ouverture d'un crédit documentaire opérationnel sans condition particulière ou de l'émission de la lettre de crédit stand-by, caution ou garantie exigée. A l'exception de paiement effectué avant livraison, à la réception des Produits ou avant l'exécution de la Prestation de services, aucun escompte ne sera accordé pour paiement anticipé. Dans le cas de paiement effectué avant livraison, à la réception des Produits ou avant l'exécution de la Prestation de services, un escompte de 1,5% sera accordé sur le montant TTC de la facture. Toute commande dont le montant est inférieur à 250 euros donnera lieu à la facturation d'une somme forfaitaire de 25 euros destinée à couvrir les frais administratifs.

8- RETARD DE PAIEMENT-NON PAIEMENT

8.1 Intérêts de retard Conformément à l'article L.441-10 du Code de commerce, tout retard de paiement,même partiel entraînera de plein droit l'application de pénalités de retard exigibles dès le lendemain de la date de règlement figurant sur la facture et jusqu'au paiement intégral de la somme due et ceci sans mise en demeure préalable.Le taux de ces pénalités de retard est égal au taux d'intérêt appliqué par la Banque centrale européenne à son opération de refinancement la plus récente majoré de 10 points de pourcentage.

8.2 Indemnité de recouvrement

Conformément à la législation en vigueur, une indemnité de recouvrement de 40€ sera perçue par le Fournisseur en cas de retard de paiement sur chaque facture. Cette indemnité s'ajoute aux pénalités de retard.

8.3 Clause de déchéance du terme

Le non-paiement d'une échéance fixée contractuellement entraîne de plein droit la déchéance du terme de toutes les factures non encore échues, même si elles ont fait l'objet de traites acceptées.

8.4 Clauses suspensives ou résolutoires

En cas de non-paiement d'une seule échéance, le Fournisseur se réserve le droit de suspendre toutes les commandes non exécutées, voire de les résilier, dans un délai de 48 heures suivant la réception d'une lettre recommandée restée sans réponse, les paiements partiels reçus lui restant définitivement acquis. En cas d'inexécution de ses obligations par l'Acheteur, la résiliation du contrat aura lieu de plein droit à ses torts exclusifs, sans préjudice des dommages et intérêts qui pourraient être réclamés à l'Acheteur. En cas de commande prévoyant un paiement par crédit documentaire, aucune livraison de Produits ni Prestation de services n'aura lieu tant que l'ouverture de crédit n'aura pas été notifiée au Fournisseur.

10- CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE

Les Produits livrés ou mis à disposition et désignés sur l'accusé de réception decommande resteront la propriété du Fournisseur jusqu'au paiement complet de leur prix, principal et accessoires, les risques de perte et toute responsabilité ou tout autre risque incombant néanmoins à l'Acheteur dès la livraison des Produits et pour les ventes à l'étranger, selon l'Incoterm convenu. L'Acheteur s'engage en conséquence à souscrire un contrat d'assurance garantissant les risques de perte, de vol ou de destruction des Produits. Jusqu'au complet paiement, l'Acheteur doit s'assurer que les Produits sont stockés dans de bonnes conditions de conservation et de manière à garantir leur claire identification comme Produits appartenant au Fournisseur.L'Acheteur prendra toute mesure utile pour protéger les droits du Fournisseur sur les Produits objets de la présente clause de réserve de propriété et pour informer le Fournisseur dans les meilleurs délais de toute revendication d'une tierce Partie relative à ces Produits. En cas de retard de paiement du prix en tout ou partie par l'Acheteur et après une mise en demeure d'avoir à régler restée infructueuse pendant plus de quinze jours, le Fournisseur se réserve expressément le droit de reprendre les Produits quel'Acheteur sera tenu, à ses frais et risques, de lui restituer à première demande. Dans cette hypothèse, les acomptes déjà versés resteront acquis au Fournisseur en contrepartie de la jouissance des Produits dont aura bénéficiée l'Acheteur. En cas de revente des Produits, l'Achéteur s'engage à régler immédiatement au Fournisseur la partie du prix restant due ou à avertir immédiatement le Fournisseur pour lui permettre d'exercer éventuellement son droit de revendication sur le prix à l'égard du tiers acquéreur et l'Acheteur s'engage à informer le sous-acquéreur que les Produits vendus sont soumises à l'application d'une clause de réserve de propriété.L'autorisation de revente est retirée automatiquement en cas de redressement judiciaire ou de liquidation judiciaire de l'Acheteur. Le cas échéant, l'Acheteur étranger s'engage à effectuer les formalités nécessaires à la validité de cette clause telles qu'imposées dans son Etat (enregistrement, etc).

12- GARANTIE

Voir les dispositions dans la version intégrale*

21-CLAUSE ATTRIBUTIVE DE JURIDICTION ET DROIT APPLICABLE

En cas de litige, si aucune solution amiable n'a pu être trouvée dans un délai raisonnable, la Partie la plus diligente pourra saisir le tribunal compétent. Toutes les contestations seront de la compétence exclusive du Tribunal de Commerce de PARIS, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité des défenseurs et le droit applicable sera le droit français. L'application de la convention de Vienne est expressément écartée par les Parties.

* La version intégrale des CGVPS est disponible sur le site internet du Fournisseur : www.pentaesp.com

SAS au capital de 3 000 000€ 815 B Chemin du Razas – ZI Les Plaines – 26780 MALATAVERNE-FRANCE Tél: + 33(0)4.75.90.58.00 - Fax: +33(0)4.75.90.58.09 www.pentaesp.com

RCS ROMANS 652 980 129 – N° SIRET 652 980 129 00033 TVA intracommunautaire n° FR 82 652 980 129 Contrat Assurance RC n° 119.114.181 MMA – 2 rue Sainte Catherine BP 1277 – 68055 MULHOUSE CEDEX

Notes

Notes











