

Gonfleurs de pneus




Aircraft. Jeu de 3 assortiments de gonflage. Idéal pour le travail à la maison. Comprend un adaptateur pour vélo, balles, bateaux gonflables et matelas gonflables.

N° de cde		712102900
N° orig.		2102900
Prix	€	6,00




Aircraft. Outil de gonflage. Avec poignée en caoutchouc et valve double-côté. Raccord 6mm.

N° de cde		712102605
N° orig.		2102605
Prix	€	9,90




Aircraft. SD. Gonfleur de pneu. Avec raccord rapide.

N° orig.		712102300
N° orig.		2102300
Pression de travail max.	bar	12
Affichage	bar	0-12
Poids	g	450
Prix	€	18,90

Aircraft. Accessoires.

N° de cde	Description	Prix €
712102301	Raccord rapide	2,70
712102302	Manomètre de recharge diam. 65 mm	7,60
712102304	tuyau de recharge	4,50




Aircraft. PRO-G. Gonfleur de pneu. Version "étalonné". Usage professionnel. Avec raccord rapide. Affichage bien lisible et de très haute qualité (diam. 80mm)

N° de cde		712102600
N° orig.		2102600
Pression de travail max.	bar	12
Affichage	bar	0-10
Poids	g	600
Prix	€	69,00

Aircraft. Accessoires.

N° de cde	Description	Prix €
712102601	Vervangmanometer voor PRO-G - diam. 80 mm	31,30




Luna. Testeur de pression d'air. Principalement pour le gonflage de pneus. Avec calibre pour min. une pression de 0,5 bar/7,5 PSI jusque max. 3 bar/43 PSI. Clarté d'affichage. Long modèle droit. Livré avec crochet de suspension.

N° de cde		208260109
Prix	€	12,00

Soufflettes

Aircraft. BPK-BPL. Soufflette en aluminium.



N° de cde		712102100	712102110
N° orig.		2102100	2102110
Longueur	mm	25	200
Prix	€	4,00	5,70



2102110



2102100

Aircraft. BPI PRO. Soufflette en aluminium. Modèle professionnel avec injecteur venturi qui donne un débit d'air beaucoup plus performant.



N° de cde		712102170
N° orig.		2102170
Pression de travail	bar	2-6
Consommation d'air	l/min.	100-200
Prix	€	13,80



Metalworks. PNBL150-300. Soufflette en PVC. Modèle économique.



N° de cde		737551500	737553000
N° orig.		PNBL150	PNBL300
Longueur soufflette	mm	150	300
Prix	€	5,90	6,90



PNBL150



PNBL300

Aircraft. BPP PRO XL en XXL. Soufflette en PVC extra longue. Modèle professionnel. Prévus pour des endroits difficiles d'accès. Excellent réglage de débit grâce à sa longue gâchette.



N° de cde		712112124	712112125
N° orig.		2112124	2112125
Pression de travail	bar	2-6	2-6
Consommation d'air	l/min.	100-200	100-200
Longueur soufflette	mm	500	800
Prix	€	21,40	27,60





Aircraft. BPP PRO V. Soufflette en PVC. Modèle professionnel. Grâce à l'effet venturi 100 % plus d'air. Excellent réglage de débit d'air grâce à la longue gâchette.

N° de cde	712102124	
N° orig.	2102124	
Pression de travail	bar	2-6
Consommation d'air	l/min.	100-200
Prix	€	11,00



Aircraft. BPP PRO G. Soufflette en PVC. Modèle professionnel. Grâce à l'effet venturi 100 % plus d'air. Excellent réglage de débit d'air grâce à la longue gâchette.

N° de cde.	712102125	
N° orig.	2102125	
Pression de travail	bar	2-6
Consommation d'air	l/min.	100-200
Prix	€	9,50



Luna. Set de soufflette de 22 pièces comprenant une soufflette en PVC et deux soufflettes en métal et un assortiment complet de buses de soufflage qui peuvent être vissés sur les 3 soufflettes. Toutes les soufflettes sont prévues avec une poignée ergonomique. Qualité industrielle. Débit réglable en continu grâce à la poignée.

N° de cde.	208080101	
Raccord	inch	1/4
Pression de travail max.	bar	11-15
Niveau sonore	dB (A)	85-90
Consommation d'air	l/min	115-160
Consommation d'air	l/s	1,9-2,7
Poids	g	850
Prix	€	89,00



Aircraft. Assortiment 8 pièces d'accessoires pneumatiques. Comprend une soufflette courte, un gonfleur à pneu, 3 embouts, 1 pistolet de peinture, 1 pistolet pulvérisateur et 1 tuyau en spirale.

N° de cde	712102008	
N° orig.	2102008	
Prix	€	35,30

Metalworks. PNPT900A. Le "wondergun". Pistolet d'aspiration et soufflette pour raccorder à chaque circuit pneumatique. 2 fonctions en un seul pistolet. Livré avec sac, flexible et pièce d'aspiration.




N° de cde		737559090
N° orig.		PNPT900A
Prix	€	24,90

Aircraft. ALU SPA. Pistolet pulvérisateur. Avec bec métallique et godet en aluminium. Fermeture à bajonet. Modèle professionnel. Pour différents liquides. Construction ergonomique. Avec crochet de suspension et raccord d'air tournant à 360°.




N° de cde		712102200
N° orig.		2102200
Pression de travail	bar	4-6
Consommation d'air	l/min.	+200
Prix	€	13,40

Aircraft. PRO. Pistolet à cartouche. Prévu pour toutes cartouches standards. Avec relâchement de pression automatique arrêtant le débit du produit.




N° de cde		712102250
N° orig.		2102250
Pression de travail	bar	+/-7
Consommation d'air	l/min.	+/-50
Prix	€	45,00

Aircraft. KP PRO. Pistolet à cartouche. Modèle professionnel. Prévu pour toutes les cartouches standards. Avec relâchement de pression automatique arrêtant le débit du produit. Réglable en continu.




N° de cde		712102270
N° orig.		2102270
Pression de travail	bar	+/-8
Consommation d'air	l/min.	+/-100
Poids	kg	1,04
Prix	€	149,00

Aircraft. Raccord pour pistolets Metalworks. Compatible avec compresseurs et airtools Aircraft.




N° de cde		712201041
N° orig.		2201041
Raccord	inch	1/4
Prix	€	1,60

Pistolets de peinture




Aircraft. AS. Kit pour Pistolet de peinture Airbrush. Type AS. Buse 0,3 mm. Pour le passionné exigeant. Réglage pratique d'air et de peinture à la main. Avec godet en métal de 5cc et 2 godets en verre de 22 et 50cc/ Avec tuyau de 2m, porte-pistolet et raccord. Emballé dans une boîte en PVC portable.

N° de cde	712101050	
N° orig.	2101050	
Gicleur	mm	0,3
Prix	€	53,90

Aircraft. Accessoires. Set de buses 0,3 mm.

N° de cde	Description	Prix €
712101052	Set de buses 0,3 mm	20,90




Aircraft. ES. Pistolet de peinture avec godet de 100ml. Type ES. Jet réglable, rond ou plat. Réglage du débit de peinture. Peut être utilisé dans le modélisme et l'automobile pour les petits travaux.

N° de cde	712101260	
N° orig.	2101260	
Pression de travail	bar	1-3
Consommation d'air	l/min.	30-60
Gicleur	mm	0,5
Prix	€	29,40

Aircraft. Accessoires.

N° de cde	Description	Prix €
712101265	Set de buses 0,5 mm	11,00
712101267	Set de buses 0,7 mm	11,00
712101261	Godet en pvc	11,00




Aircraft. SD. Pistolet de peinture avec godet de 500ml. Type SD. Jet réglable, rond ou plat. Réglage du débit de peinture. Peut être utilisé dans l'industrie et l'automobile pour tous travaux.

N° de cde	712101400	
N° orig.	2101400	
Pression de travail	bar	3,0-4,5
Consommation d'air	l/min.	100-200
Gicleur	mm	1,5
Prix	€	18,40

Aircraft. Set de buses pour pistolet de peinture type SD.

N° de cde	Description	Prix €
712101401	godet	10,10
712101412	Set de buses 1,2 mm	14,50
712101415	Set de buses 1,5 mm	13,80
712101420	Set de buses 2,0 mm	13,80
712101425	Set de buses 2,5 mm	13,80

Aircraft. HVLP. Pistolet de peinture avec godet de 750ml. Type HVLP. Jet réglable, rond ou plat. Réglage du débit de peinture. Avec filtre de peinture. Peut être utilisé dans l'industrie et l'automobile pour tous travaux professionnels.




N° de cde		712101600
N° orig.		2101600
Pression de travail	bar	3,5-4,0
Consommation d'air	l/min.	150-200
Gicleur	mm	1,5
Prix	€	70,60

Aircraft. Accessoires pour pistolet de peinture HVLP.

N° de cde	Description	Prix €
712101614	Set de buses 1,4 mm	26,70
712101617	Set de buses 1,7 mm	26,70
712101620	Set de buses 2,0 mm	26,70
712101601	Godet en plastique 0,75 l	10,10

Metalworks. VERF107. Pistolet de peinture avec godet de 600ml. Jet réglable, rond ou plat. Diamètre buse 1,4 ou 2,0 mm. Réglage séparé du débit de peinture. Peut être utilisé dans l'industrie et l'automobile pour tous travaux professionnels.




N° de cde		741761714	741761720
N° orig.		VERF1071.4	VERF1072.0
Pression de travail min.	bar	3,5	3,5
Consommation d'air	l/min.	300	300
Capacité godet	l	0,6	0,6
Poids	kg	1,0	1,0
Prix	€	64,90	64,90

Metalworks. Jeu de buses et godet pour pistolet de peinture VERF.

N° de cde	N° orig.	Description	Prix €
741771400	VERFNLKT1.4	Set de buses 1,4 mm	30,90
741772000	VERFNLKT2.0	Set de buses 2,0 mm	30,90
741761001	VERF107C	Godet supérieur pour VERF107	16,70




Metalworks. Support pour pistolet de peinture avec godet supérieur.

N° de cde		741780101
N° orig.		VERFSUP1
Prix	€	15,00




Metalworks. VESJ101A. Pistolet de peinture avec godet de 1000ml. Modèle industriel. Jet réglable, rond ou plat. Diamètre buse 1,8 ou 2,5 mm. Réglage séparé du débit de peinture. Peut être utilisé dans l'industrie et l'automobile pour tous travaux professionnels.

N° de cde		741791800	741792500
N° orig.		VESJ101A1.8	VESJ101A25
Pression de travail min.	bar	3	3
Consommation d'air	l/min.	175-300	175-300
Gicleur	mm	1,8	2,5
Capacité godet	l	1	1
Poids	kg	1.05	1.05
Prix	€	69,90	69,90

Metalworks. Jeu de buses et godet pour pistolet de peinture VESJ101A.

N° de cde	N° orig.	Description	Prix €
741801801	VESJNLKT1.8	Set de buses 1,8 mm	39,00
741802501	VESJNLKT2.5	Set de buses 2,5 mm	39,90
711803001	VESJNR1-8P	Godet avec couvercle	35,80




VECH1001A

Metalworks. VECH1001-1002A. Pistolet de peinture avec réservoir séparé. Contenu du réservoir 10l. Jet réglable, rond ou plat. Diamètre buse 2,5 mm. Réglage séparé du débit de peinture. L'appareil recommandé pour les grands travaux.

N° de cde		741711001	741711002
N° orig.		VECH1001A	VECH1002A
Pression de travail min.	kg/cm ²	4	4
Consommation d'air	l/min.	230-340	230-340
Gicleur	mm	2,5	2,5
Capacité de la cuve	l	10	10
Intérieur cuve		métal	teflon
Prix	€	199,00	269,00



VECH1002A

Metalworks. Accessoires pour les pistolet de peinture VECH1001A et VECH1002A.

N° de cde	N° orig.	Description	Prix/VE €
998320109	VECH10NLDKT20	Set de buses 2,0mm pour VECH1001A	53,10
998320067	VECH10NLDKT	Set de buses 2,5mm pour VECH1001A	36,40
747111012	VECH1002AKIT	Set de buses 2,5mm pour VECH1002A	42,27
747111031	VECH1002A-DL	Godet intérieur jetable pour VECH1002A	11,63

Clicquets à choc

Luna. Clicquet à choc. L'extérieur consiste en deux composants. Boulonneuse légère avec bon isolement sonore. Manche ergonomique couvert de caoutchouc pour isolement contre la vibration et courant de l'air froid. Muni d'un raccord tournant de 360° permettant d'augmenter la souplesse d'emploi. Fabriqué spécialement pour un usage professionnel. Terminaison carrée prévu pour les douilles à choc. (ball point)




N° de cde		207330101	207330200
Raccord	inch	1/4	3/8
Capacité boulon	mm	M10	M10
Régime	rpm	280	280
Torque max.	Nm	34	34
Torque recommandée	Nm	8-34	8-34
Niveau sonore (ISO 8662-7)	dB (A)	89,1	87,5
Vibration (ISO 15744:1999)	m/s ²	2,32	2,97
Mesure tuyau min.	inch	3/8	3/8
Raccord d'air	G (R)	1/4	1/4
Consommation d'air (intervalle 15%)	l/min	63	63
Longueur	mm	165	165
Poids	g	530	530
Prix	€	99,00	95,90

Teng Tools. AR12-AR38. Clicquet à choc.

L'extérieur consiste en deux composants. Boulonneuse légère avec bon isolement sonore. Manche ergonomique couvert de caoutchouc pour isolement contre la vibration et courant de l'air froid. Muni d'un raccord tournant de 360° permettant d'augmenter la souplesse d'emploi. Fabriqué spécialement pour un usage professionnel. Terminaison carrée prévu pour les douilles à choc. (ball point)





N° de cde		168850105	168850204
N° orig.		AR38	AR12
Raccord	inch	3/8	1/2
Capacité boulon	mm	M5-M8	M6-M10
Régime	rpm	160	160
Torque max.	Nm	95	95
Torque recommandée	Nm	15-90	15-90
Niveau sonore (ISO 8662-7)	dB (A)	91,6	91,6
Vibration (ISO 15744:1999)	m/s ²	4,31	4,31
Raccord d'air	G (R)	1/4	1/4
Consommation d'air (intervalle 15%)	l/min	86	86
Longueur	mm	292	292
Poids	kg	1,26	1,26
Prix	€	67,90	67,90

TENGTOOLS



Teng Tools. TA3812-TA1217. Set cliquet à choc. Robuste et solide, spécialement conçu pour l'usage professionnel. Fabriqué en acier de haute qualité. Manche ergonomique en caoutchouc prévu pour une isolation meilleure contre les vibrations. Le set comprend 7 douilles à choc Teng Tools des mesures les plus courantes (10 à 19mm) ainsi qu'une rallonge et un raccord universel. Celui-ci possède également un mini lubrificateur. Livré dans une boîte utile, prévue d'une poignée fermeture à clic, et de petits pieds en caoutchouc pour éviter qu'il ne glisse.

N° de cde		168890101	168880102
N° orig.		TA3812	TA1217
Raccord	inch	3/8	1/2
Mesures douilles à choc	mm	8, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 19	10, 11, 12, 13, 15, 17, 19
Capacité boulon	mm	M5-M8	M6-M10
Régime	rpm	160	160
Torque max.	Nm	95	95
Torque recommandée	Nm	15-90	15-90
Niveau sonore (ISO 8662-7)	dB (A)	91,6	91,6
Vibration (ISO 15744:1999)	m/s ²	4,31	4,31
Raccord d'air	G (R)	1/4	1/4
Consommation d'air (intervalle 15%)	l/min	86	86
Longueur	mm	292	292
Poids (racagnac)	kg	1,26	1,26
Poids (set)	kg	3	3
Prix	€	115,00	99,00

TENGTOOLS



Teng Tools. TTDAW12C-TTDAW12M. Clé à choc. Le modèle TTDAW12C possède une coque en composite (réversible : 3 vitesses vers l'avant et 2 vitesses vers l'arrière). Le modèle TTDAW12M a une coque standard. Clé à choc légère aux propriétés absorbant le son. Poignée ergonomique en caoutchouc évitant les courants d'air froid et les vibrations. Muni d'un raccord tournant à 360° afin d'augmenter la facilité d'utilisation. Détente facile. Spécialement conçu pour un usage professionnel.

N° de cde		168840106	168840107
N° orig.		TTDAW12C	TTDAW12M
Raccord	inch	1/2	1/2
Capacité boulon	mm	M8-M16	M10-M18
Régime	rpm	8500	7500
Torque max.	Nm	650	665
Torque max. (3 étapes)	Nm	390-520-650	400-535-665
Mécanisme à choc	type	twin hammer	twin hammer
Niveau sonore (ISO 8662-7)	dB (A)	97,5	98,7
Vibration (ISO 15744:1999)	m/s ²	4,42	3,58
Mesure tuyau min.	inch	3/8	3/8
Raccord d'air	G (R)	1/4	1/4
Consommation d'air (intervalle 15%)	l/min	133	133
Poids	kg	1,94	2,86
Prix	€	155,00	140,00



Teng Tools. TA1221M-TA1221C. Clé à choc en composite. Réversible : 3 vitesses en marche avant et 3 vitesses en marche arrière. TA1221M avec extérieur standard. Le jeu comprend 9 douilles à choc Teng Tools des mesures les plus courantes (10 à 21mm), ainsi qu'une rallonge, 3 douilles profondes et un mini lubrificateur. Livré dans une boîte, prévue d'une poignée fermeture à clic, et de petits pieds en caoutchouc pour éviter qu'il ne glisse.

N° de cde		168870103	168860104
N° orig.		TA1221C	TA1221M
Raccord	inch	1/2	1/2
Mesures douilles à choc - standard	mm	10, 11, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 21	10, 11, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 21
Mesures douilles à choc - profonde	mm	17, 19, 21	17, 19, 21
Longueur rallonge	mm	20x3,5 (2pcs) - 25x3,5 (2pcs)	20x3,5 (2pcs) - 25x3,5 (2pcs)
Capacité boulon	mm	M8-M16	M10-M18
Régime	rpm	8500	7500
Torque max.	Nm	650	665
Torque max. (3 étapes)	Nm	390-520-650	400-535-665
Mécanisme à choc	type	twin hammer	twin hammer
Niveau sonore (ISO 8662-7)	dB (A)	97,5	98,7
Vibration (ISO 15744:1999)	m/s ²	<4,42	<3,58
Mesure tuyau min.	inch	3/8	3/8
Raccord d'air	G (R)	1/4	1/4
Consommation d'air (intervalle 15%)	l/min	133	133
Poids (racagnac)	kg	1,9	2,6
Poids (set)	kg	5	6
Prix	€	219,00	199,00

Luna. Boulonneuse. (réversible + 3 vitesses), robuste et solide, spécialement conçu pour l'usage professionnel. L'extérieur consiste en magnésium/aluminium. Poignée ergonomique couvert de caoutchouc pour une meilleure isolation contre les vibrations. Muni d'un raccord tournant à 360° permettant d'augmenter la souplesse d'emploi.



N° de cde		205690100	205690209
Raccord	inch	3/4	1
Capacité boulon	mm	M18-M27	M22-M33
Régime	rpm	5500	5500
Torque max.	Nm	1560	1560
Torque max. (3 étapes)	Nm	1080-1390-1560	1080-1390-1560
Torque recommandée	Nm	750-1200	750-1200
Mécanisme à choc	type	twin hammer	twin hammer
Niveau sonore (ISO 8662-7)	dB (A)	89,6	89,6
Vibration (ISO 15744:1999)	m/s ²	2,16	2,16
Mesure tuyau min.	inch	1/2	1/2
Raccord d'air	G (R)	3/8	3/8
Consommation d'air (intervalle 15%)	l/min	210	210
Poids	kg	5,22	5,25
Prix	€	349,00	359,00

Luna



Luna. Boulonneuse très solide. Pour l'usage professionnel, avec double système de frappe à marteau et une broche longue pour atteindre les boulons difficiles d'accès sans rallonge. Réversible : 3 vitesses en marche avant et 3 vitesses en marche arrière. L'extérieur est fait de magnésium/aluminium avec protection en caoutchouc. Isolement contre les vibrations et les courant d'air froid. Manche ajustable. Idéal pour le changement des pneus de camions, bus, etc. Le courant de l'air froid est amené sous la boulonneuse.

N° de cde		207320102	207320201
Raccord	inch	3/4	1
Capacité boulon	mm	M18-M27	M22-M33
Régime	rpm	4500	4500
Torque max.	Nm	3300	3300
Torque max. (3 étapes)	Nm	1850-2500-2700	1850-2500-2700
Torque recommandée	Nm	2000-2700-2900	2000-2700-2900
Torque recommandée	Nm	500-2500	500-2500
Mécanisme à choc	type	twin hammer	twin hammer
Niveau sonore (ISO 8662-7)	dB (A)	111,4	111,4
Vibration (ISO 15744:1999)	m/s ²	3,01	3,01
Mesure tuyau min.	inch	3/4	3/4
Raccord d'air	G (R)	1/2	1/2
Consommation d'air	l/min	279	279
Longueur	mm	485	485
Poids	kg	9,8	9,9
Prix	€	824,90	918,90

aircraft



Aircraft. Clé à choc - Assortiment 1/2"SS S. Dans un coffret en plastique. Clé à choc réversible avec système de frappe à petites masselottes. Pour le travail artisanal et l'industrie légère. Son poids minimal, Sa forme ergonomique et son réglage de puissance intégré garantissent un travail efficace. La protection en caoutchouc autour de la poignée évite les courant d'air froid.

N° de cde		712401100
N° orig.		2401100
Raccord	inch	1/2
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	360
Couple	ca. Nm	345
Poids	kg	2,2
Prix	€	44,60



1/2"



3/4"



1"

Aircraft. PRO. Clé à choc. Avec une consistance de composite en caoutchouc. Permet une bonne isolation contre les vibrations et les courants d'air froid. Poids minimal et forme compacte. Réglage de puissance en 3 positions. Évacuation de l'air vers le manche. Pour le changement des pneus, réparations et montage.

N° de cde		712401400	712401440	712401450
N° orig.		2401400	2401440	2401450
Raccord	inch	1/2	3/4	1
Pression de travail	bar	6,3	6,3	6,3
Consommation d'air avec outil	l/min	420	510	520
Consommation d'air sans outil	l/min	530	700	730
Couple droit	Nm	430	1350	1350
Couple gauche	Nm	540	1620	1620
Poids	kg	1,2	3,8	3,8
Prix	€	169,00	399,00	599,00

Aircraft. ISS. Clé à choc – Industrie - 3/4. Clé à choc réversible avec système de frappe à marteau. Pour le travail intensif dans l'industrie et la maintenance. Puissance de serrage réglable sur 6 positions différentes dans la direction gauche et droite. La ventilation de la poussière des freins est évitée par l'évacuation de l'air vers le bas du manche.



N° de cde		712401250
N° orig.		2401250
Raccord	inch	3/4
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	450
Couple	ca. Nm	1220
Poids	kg	5,6
Prix	€	229,00

Aircraft. IS PRO. Clé à choc - Industrie - 1". Clé à choc réversible avec système de frappe à marteaux jumelés. Long axe permettant d'atteindre les écrous profonds sans devoir utiliser une rallonge. Couple réglable dans les deux directions. Pour le travail intensif dans l'industrie et la maintenance. La clé idéale pour le changement de pneus de camions, bus, etc.



N° de cde		712401300
N° orig.		2401300
Raccord	inch	1
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	560
Couple	ca. Nm	1800
Poids	kg	14,1
Prix	€	379,00

Meuleuses

Luna



Luna. Meuleuse à pinces avec limes et pierre à aiguiser. Pour arbre diamètre 3mm, 6mm et 1/4". Décharge de l'air à l'arrière. Levier de sécurité pour éviter les démarrages involontaires. Régulateur de vitesse et axe de rotation de 360°. Manche ergonomique confortable couvert de caoutchouc pour une meilleure isolation et contre les vibrations. Pratique pour les endroits difficiles d'accès. Fourni avec adaptateur 3 mm, 6 mm et 1/4".

N° de cde	207370107	
Pour diamètre	mm	3-6-1/4
Régime	rpm	25000
Niveau sonore	dB (A)	83
Vibration	m/s ²	3,6
Mesure tuyau min.	inch	3/8
Raccord d'air	G (R)	1/4
Longueur	mm	160
Poids	g	400
Prix	€	69,90

Luna



Luna. Meuleuse à pince. Spécialement conçu pour les limes et les pierres à aiguiser. Diamètre fosse 3 mm, 6 mm et 1/4". Décharge de l'air en bas de l'appareil et levier de sécurité. Muni d'un raccord qui est tournant 360° pour augmenter la souplesse d'emploi. Manche ergonomique couvert de caoutchouc pour une isolation meilleure contre les vibrations. Muni de réglage de vitesses en continu. Utile pour atteindre des endroits difficile à atteindre. Le modèle mini (12977) est livré avec un adaptateur 3mm, 6 mm et 1/4", 5 pierres à aiguiser 3mm, 5 pierres à aiguiser 6mm, un burette d'huile et 2 tendeurs..

N° de cde	207390105	
Pour diamètre	mm	3-6-1/4
Régime	rpm	25000
Niveau sonore	dB (A)	86
Vibration	m/s ²	3,6
Mesure tuyau min.	inch	3/8
Raccord d'air	G (R)	1/4
Longueur	mm	160
Poids	g	400
Prix	€	94,90

Luna



Luna. Meuleuse à pinces avec limes et pierres à aiguiser. Puissance Grande Vitesse. Diamètre fosse 3 mm. Muni de réglage de vitesses en continu et d'un raccord tournant pour augmenter la souplesse d'emploi. Fourni avec adaptateur 3 mm et un flexible à air comprimé (1,5m) incluant tuyau de décharge de l'air (0,3 m).

N° de cde	207400102	207400201
Pour diamètre	mm	3
Régime	rpm	54000
Niveau sonore	dB (A)	78
Vibration	m/s ²	2,0
Mesure tuyau min.	inch	5/16
Raccord d'air	G (R)	1/4
Longueur	mm	137
Poids	g	200
Prix	€	74,90

Luna. Accessoires pour meuleuse à pinces 207400102 et 207400201.

N° de cde	Description	Prix €
207400508	réduction 3 mm	7,20

Aircraft. WS125PRO. Meuseuse d'angle. Pour disques jusque 125mm de diamètre. Appareil universel pour couper et aiguiser.




N° de cde		712403470
N° orig.		2403470
Raccord	mm	22
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	490
Régime		10000/min
Poids	kg	1,7
Prix	€	139,00

Luna. Accessoires pour meuleuse à pinces 207360108 et 207420100.

N° de cde	Description	Prix €
207360504	réduction 3 mm	7,50
207360603	réduction 6 mm	7,50
207360702	réduction 1/4"	7,50

Aircraft. STS. Meuleuse à pince. Assortiment STS. 5 meules sur tige diam. 3mm, 5 meules sur tige diam. 6mm, 1 embout et 1 adaptateur pour 3 et 6mm, outils, livré en coffret plastique. Pour affûter, débavurer, fraiser, graver.




N° de cde		712403190
N° orig.		2403190
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	270
Régime	rpm	+/- 24000/min.
Poids	g	400
Prix	€	39,70

Aircraft. STS PRO. Meuleuse à pince. Manche ergonomique en caoutchouc pour isolation contre les vibrations et courant d'air froid. Set contenant 2 pinces (3mm et 6mm), 5 meuses, 1 adaptateur et outils de fixation. Pour affûter, débavurer, fraiser et graver. Dans un coffre de haute qualité.




N° de cde		712403200
N° orig.		2403200
Raccord	mm	6
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	330
Régime		22000/min
Poids	g	600
Prix	€	69,00

Perceuses à main




Aircraft. Perceuse reversible BM PRO. Perceuse légère et maniable pour le bois et le métal. L'évacuation de l'air se fait par la poignée, pour éviter une ventilation de copeaux. Avec interrupteur gauche-droite. Avec mandrin auto serrant 10mm et poignée de maintien.

N° de cde	712404100	
N° orig.	2404100	
Cap. acier	mm	10
Cap. bois	mm	20
Pression de travail	coups/min.	6
Consommation d'air	m/s ²	360
Régime	G (R)	+/- 1800/min.
Poids	kg	1,1
Prix	€	59,00




Aircraft. BM10 PRO. Perceuse. Reversible gauche-droite. Consistance de composite. Perceuse légère et maniable pour le bois et le métal. L'évacuation de l'air se fait par la poignée, pour éviter une ventilation de copeaux. Avec interrupteur gauche-droite. Avec mandrin auto serrant 3/8" 10mm et poignée de maintien.

N° de cde	712404150	
N° orig.	2404150	
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	460
Régime		1800/min
Poids	g	900
Prix	€	79,00

Machines à poncer




Luna. Poignée 360° réglable. Tournant à 360°. Prévu pour étouffer le bruit et pour le ponçage d'étroites et difficiles places d'accès, parois intérieures et côtés. Aussi bien pour le métal et le plastique que pour le bois. Avec manche de sécurité. 207730102 est prévu pour les bandes à poncer avec une épaisseur de 6 à 10 mm. Livré avec 4 bandes à poncer. 207730201 est prévu pour les bandes à poncer d'une épaisseur de 20 mm. Livré avec 2 bandes à poncer.

N° de cde		207730102	207730201
Régime	rpm	18000	16000
Bruit (ISO8662-7)	dB (A)	82	84
Raccord	inch	1/4	1/4
Consommation d'air intervalle 50%	mm	285	355
Poids	kg	0,9	1,5
Prix	€	194,90	206,90

Luna. Machine à poncer. Commande manuelle. Très résistant aux vibrations. Évacuation vers l'arrière. 360°. Régulation de vitesse variable. Velcro avec un côté adhésif pour la fixation des bandes à poncer. Composition ergonomique avec une isolation du froid. Modèle 207490103 avec velcro adhésif mais sans système d'aspiration prévu. Modèle 207490202 avec une évacuation générale automatique avec velcro adhésif, tuyau et sac d'aspirateur. Modèle 207490301 Type Central Vacuum. Modèle standard avec velcro adhésif et un système d'aspiration centralisé.

Luna



N° de cde		207490103	207490202	207490301
Raccord	inch	1/4	1/4	1/4
Bruit (ISO8662-7)	dB (A)	82	82	82
Diamètre disque	mm	150	150	150
Régime	rpm	12000	12000	12000
Diamètre orbite	mm	5	5	5
Consommation d'air intervalle 50%	l/min	150	150	150
Vibration	m/sec ²	2,4	2,4	2,4
Poids	kg	0,9	0,9	0,9
Prix	€	169,00	168,90	162,90

Luna. Flexible.

N° de cde	Prix €
207490707	15,00

Luna. Grinding pad 6" pour 207490103.

N° de cde	Type	Prix €
207490509	Velcro	14,20
207490608	Autocollant	14,20

Burineurs

Aircraft. MHU. Marteau burineur - assortiment universel. Dans un coffret en plastique. Contient : burin à pointe, burin plat, burin coupe rivets, burin coupe tôle, burin universel, ressort, burette d'huile. Burineur léger et maniable pour le travail universel.

N° de cde		712402200
N° orig.		2402200
Consommation d'air	l/min	280
Nombre de coups		+/- 3000/min.
Poids	kg	1,6
Prix	€	51,00

Aircraft



Aircraft. MHB PRO. Marteau burineur. Léger et très maniable pour un usage universel. Set contenant burin à pointe, burin plat, burin coupe-rivets, burin coupe-tôle, burin universel et ressort. Burineur léger et maniable pour le travail universel. Dans un coffre de haute qualité.

N° de cde		712402300
N° orig.		2402300
Raccord	mm	10
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	240
Nombre de coups		2200/min
Poids	kg	2,0
Prix	€	84,00

Aircraft





Aircraft. Burins de rechange et accessoires pour le jeu MHU.



N° de cde	Description	Prix €
712402101	ressort	3,00
712402219	burin plat 180mm	7,60
712402227	burin plat 20mm/180mm	7,10
712402382	burin plat 30mm/250 mm	12,90
712402239	burin plat 3mm/175 mm	7,10
712402381	burin plat 4mm/250 mm	7,10
712402243	grattoir 50mm/180mm	7,10
712402383	grattoir 40mm/250 mm	9,70
712402384	burin 24mm/240mm	12,90

Poinçonneuses



Luna. Poinçonneuse avec manche ergonomique couvert de caoutchouc pour isolement contre la vibration et courant de l'air froid. Muni d'un raccord qui est tournant 360° pour augmenter la souplesse de emploi. Fabriqué spécialement pour l'usage professionnel. Commutateur de sécurité avec manche en plastique. Vitesse réglable. Poinçon ajustable - 360°. Apte à poinçonner tôles fines, tôles ondulés, aluminium,...

N° de cde	207350109	
Largeur de coupe	mm	4,5
Capacité de coupe - plaque d'acier	mm	1,6
Capacité de coupe - plaque d'aluminium	mm	1,6
Vitesses de coupe	coups/min.	3500
Niveau sonore (PNEURPO PN8NTC1)	dB (A)	90
Vibration (EN ISO 8862)	m/s ²	4,3
Mesure tuyau min.	inch	3/8
Raccord d'air	G (R)	1/4
Longueur	mm	200
Poids	g	950
Prix	€	89,90

Luna. Accessoires pour poinçonneuse 207350109.

N° de cde	Description	Prix €
207350406	Matrice	15,20
207350505	Tampon	11,90

Cisailles



Luna. AS12. Cisailles professionnelles avec capacité maximum d' 1,2mm d'acier.

N° de cde	207760109	
Raccord d'air	G (R)	3/8
Capacité de coupe - plaque d'acier	mm	1,2
Capacité de coupe - plaque d'aluminium	mm	1,6
Niveau sonore (PNEURPO PN8NTC1)	dB (A)	82
Poids	g	950
Prix	€	111,90

Luna. Coupe-boulon pour 207760109.

N° de cde	Prix €
207760505	57,00

Enrouleurs

Aircraft. Flexible en PVC renforcé de tissu. Raccords et adaptateurs Aircraft livrable sur demande.



N° de cde	N° orig.	Longueur m	Diam. int. mm	Diam. ext. mm	Accessoires	Prix €
712105610	2105610	10	6	12	Avec racc. et bec	15,90
712105910	2105910	10	9	15	Avec racc. et bec	20,90
712105950	2105950	50	9	15	-	59,00
712105703	2105703	50	13	20	-	69,00



Aircraft. Flexible en spirale PRO en polyuréthane. Résistance remarquable. Pas de changement de diamètre après coupe du flexible. Grande résistance aux températures. Max. 8 bar de pression.



N° de cde		712105810
N° orig.		2105810
Raccord	inch	1/4
Orientable	°	360
Longueur	m	7,5
Diamètre intérieur	mm	8
Diamètre extérieur	mm	12
Prix	€	35,20



Aircraft. DST 8/30. Enrouleur. Tuyau PU renforcé de tissu. Extrêmement flexible et solide. Raccord tournant à l'entrée et à la sortie. Sur socle tournant à 360°.



N° de cde		712105830
N° orig.		2105830
Consommation d'air max.	bar	15
Raccord	inch	1/4 + raccord rapide Aircraft
Longueur flexible	mm	30
Diamètre intérieur	mm	8,5
Diamètre extérieur	mm	12,5
Prix	€	102,40





HAL00808



HAL03820

Metalworks. HAL. Enrouleur durable automatique. Fabriqué de polypropylène. Câble souple en PVC. Avec support mural permettant l'oscillation de l'enrouleur vers la gauche ou la droite (180°). Guidage du câble au moyen de rouleaux (ne pas G/D). Retour automatique au moyen d'un système ressort. Arrêt automatique à la longueur désirée.

N° de cde		756200705	756200707	756200720
N° orig.		HAL00808	HAL01015	HAL03820
Entrée/sortie	inch	1/4	3/8	3/8
Pression max.	bar	12	20	20
Diam. int. flexible	mm	8	10	10
Longueur câble	m	8	15	20
Dimensions (L x l x h)	mm	360x180x380	410x200x400	420x230x490
Poids	kg	5,8	9	12
Prix	€	64,90	79,90	109,00



Aircraft. SAR 13/15. Enrouleur à air pour fixation murale. Tuyau en caoutchouc très résistant et renforcé de tissu. Arrêt ou déroulage complet automatique par simple traction sur le flexible.

N° de cde		712105200
N° orig.		2105200
Consommation d'air max.	bar	15
Raccord	inch	3/8
Longueur flexible	mm	15
Diamètre intérieur	mm	13
Poids	kg	12
Prix	€	179,00

metalworks



HAE31515

Metalworks. HAE. Enrouleur automatique pour câble électrique. Température d'utilisation : -5° / +40°. CE – IP42. Fabriqué de polypropylène. Livré avec 2 prises (M+F) 230 mono 2P+A. Câble en caoutchouc résistant à l'huile HN07RN-F (conforme aux normes CEI 20-35). Avec support mural permettant l'oscillation de l'enrouleur vers la gauche ou la droite (180°). Guidage du câble au moyen de rouleaux (ne pas G/D). Retour automatique au moyen d'un système ressort. Arrêt automatique à la longueur désirée.

N° de cde		756200605	756202520
N° orig.		HAE31515	HAE32520
Voltage	V	230	230
Puissance admise enroulée	W	1000	1600
Puissance admise déroulée	W	2000	3200
Câble		3x1,5 m ²	3x2,5m ²
Longueur Câble	m	15	20
Dimensions (L x l x h)	mm	320x180x335	450x210x440
Poids	kg	5,8	9
Prix	€	79,90	149,00

Metalworks. Paire de prises (M+F) pour enrouleur HAE.

metalworks

N° de cde		891565123
N° orig.		891565123
Prix	€	9,90



Aircraft. Raccord pour enrouleurs Metalworks et pistolets Aircraft.

aircraft

N° de cde		712201011	712201012
N° orig.		2201011	2201012
Raccord	inch	1/4	3/8
Prix	€	5,20	5,20

