



FR  
€

# 2025

AUTHENTIC POWER



Solutions électroportatives | pneumatiques

## GARANTIE

M7 offre une garantie de **2 ans** sur les produits pneumatiques et électriques. Les corps des outils électroportatifs sont garantis **3 ans**. Les boosters, chargeurs et batteries d'outils électroportatifs sont garantis **1 an**. Les consommables ne sont pas garantis. La garantie est applicable sur les vices cachés et défauts de fabrication. La prise en garantie implique que l'outil défectueux ait été utilisé dans les conditions normales d'utilisation pour lesquelles il a été conçu. La garantie ne s'applique pas dans le cas d'une usure normale du produit due à une utilisation intense ou dans le temps de l'outil.

## HISTOIRE DE LA MARQUE

M7® est bien plus qu'un simple fabricant d'outils pneumatiques. M7® apporte aujourd'hui une solution de marque complète à l'ensemble de ses partenaires et utilisateurs. Avec un puissant réseau international d'experts en outils électroportatifs et pneumatiques couvrant 68 pays, et plusieurs dizaines d'années d'expérience dans l'industrie, la marque M7® créée en 2006 tire sa force de son approche pluridisciplinaire. M7® travaille sans relâche sur le développement et l'amélioration de ses outils afin de continuer à proposer des outils ergonomiques et puissants tout en assurant un suivi de qualité et un service d'excellence.



## **m7** POWER

Batterie et chargeur 18V 5Ah .....	7
Packs d'outils électroportatifs 18V 5Ah .....	8-9
Clés à chocs électroportatives 18V 5Ah .....	10-11
Visseuses à percussion électroportatives 18V 5Ah .....	12-13
Visseuse électroportative 10.8V 2Ah .....	13
Perceuses visseuses électroportatives 18V 5Ah .....	14
Scies sabres électroportatives 18V 5Ah .....	15
Scie sauteuse électroportative 18V 5Ah .....	16
Scie circulaire électroportative 18V 5Ah .....	16
Outil multifonction électroportatif 18V 5Ah .....	17
Décapeur thermique électroportatif 18V 5Ah .....	17
Riveteuse électroportative 18V 5Ah .....	18
Perforateur burineur électroportatif 18V 5Ah .....	18
Meuleuses d'angle électroportatives 18V 5Ah .....	19
Ponceuse orbitale électroportative 18V 5Ah .....	20
Pompe à graisse électroportative 18V 5Ah .....	21
Projecteurs de chantier électroportatifs 18V 5Ah .....	21
Pistolet haute pression électroportatif 18V 5Ah .....	22
Aspirateur souffleur électroportatif 18V 5Ah .....	22
Souffleur électroportatif 18V 5Ah .....	23
Pulvérisateur dorsal électroportatif 18V 5Ah .....	23
Outil de jardin 4 en 1 électroportatif 18V 5Ah .....	24
Coupe bordures électroportatif 18V 5Ah .....	24
Taille-haie électroportatif 18V 5Ah .....	25
Tronçonneuse électroportative 18V 5Ah .....	25

## **m7** BOOST

Mini boosters .....	27
Boosters de démarrage .....	28-29
Chargeurs de batterie .....	30-31
Testeurs de batterie .....	32

## **m7** AIR

Mini outils pneumatiques .....	34-35
Clés à chocs pneumatiques .....	36-39
Cliquets pneumatiques .....	40-41
Meuleuses pneumatiques .....	42
Meuleuses de précision pneumatiques .....	43
Meuleuses d'angle pneumatiques .....	43
Disqueuses pneumatiques .....	43
Ponceuses, polisseuses pneumatiques .....	44
Ponceuses à bande pneumatiques .....	45
Visseuses pneumatiques .....	45
Perceuses pneumatiques .....	46
Riveteuses pneumatiques .....	47
Dérouilleurs à aiguilles pneumatiques .....	48
Cisailles et scies pneumatiques .....	48
Burineurs pneumatiques .....	49
Pompes à graisse pneumatiques .....	49
Soufflettes pneumatiques .....	50

## **m7** AUTO

## **m7** GARAGE

Entretien .....	57
Filtres régulateurs lubrificateurs .....	57
Systèmes pneumatiques .....	58
Enrouleurs électriques .....	59
Extracteurs .....	59
Organisation de l'atelier .....	60
Clés dynamométriques .....	61

## **m7** ACCESSOIRES

# NOUVEAUTÉS

## M7 POWER



**DC18DB50P2**  
279 € D 07



**M7PACKV10**  
933 € D 09



**M7PACKV11**  
1119 € D 09



**M7PACKV12**  
1369 € D 09



**DS203K**  
165 € D 13



**DS203A**  
434 € D 13



**DWL102**  
121 € D 21



**DDWV104KIT**  
155 € D 22



**DLB102**  
107 € D 23



**DGS101**  
139 € D 23



**DGM101**  
129 € D 24



**DGM101SET**  
334 € D 24



**DST101**  
158 € D 24



**DHT101**  
85 € D 25



**DCCS101**  
139 € D 25

## M7 BOOST



**STBAT3**  
287 € D 27



**BC122407**  
114 € D 30



**STG5**  
85 € D 31



**STT3**  
126 € D 32



**STT13**  
458 € D 32

**STG10**  
168 € D

**STG15**  
218 € D

## M7 AIR



**NEO104KIT**  
186 € B 34



**NE271**  
118 € B 34



**NE371**  
118 € B 34



**QC113**  
125 € B 35



**QA102A**  
86 € B 35

# NOUVEAUTÉS

## M7 AIR



QA602A

125 € B 35



QE102

153 € B 35



QE902

103 € B 35



NC6610G

301 € B 38



QB7215M

316 € B 43

## M7 GARAGE



SV2260

98 € B 57



GTA201030

359 € B

GTA306135

369 € B

GTA417340

449 € B

GTA610100

1455 € B

61



GDI406060

489 € B 61

GDI434340

555 € B



GBI406060

609 € B 61

GBI434340

675 € B

## M7 ACCESSOIRES



DGM901 62

65 € D



DGM902 62

39 € D



DGM903 62

79 € D



DGM904 62

54 € D



DDWV900F 62

17,50 € B



DDWV902 62

13,50 € B



DDWV903 62

2,50 € B



DDWV904 62

6 € B



QEHSS11325 63

50,40 € B



QEHSSC25 63

126,60 € B



DRH7516 63

64 € B



DJS901P 64

2,90 € B

DJS902P

4,20 € B



DGD202610P 64

48 € B

DGD202618P

48 € B

DGD202626P

48 € B



DGD200451P 64

128 € B

DGD210229P

105 € B



SC33C 64

53,10 € B

SC34C

56,30 € B



SY461M 64

13,60 € B



# POWER



## Moteur sans charbon

### **BRUSHLESS**

- Suppression des frottements entre les charbons et le collecteur (plus d'étincelles en sortie de moteur).
- Réduit la chaleur produite et augmente donc la durée de vie du moteur.
- Suppression des frottements permettant de conserver l'énergie produite par le moteur.
- Autonomie des batteries plus importante.
- Moins de pièces d'usure.

# L'EFFICACITÉ ÉLECTROPORTATIVE À VOTRE SERVICE



**18 V  
5 Ah**

INDICATEUR LED  
DU NIVEAU DE  
BATTERIE

CELLULES DE BATTERIE AU LITHIUM-ION SANYO  
+ Chargement plus rapide qu'une batterie standard.  
+ Aucun effet mémoire.  
+ Durée de vie plus longue.  
+ Pas de perte de puissance.  
+ Plus légère.

### CHARGEUR INTELLIGENT

- |  |                                      |  |                    |
|--|--------------------------------------|--|--------------------|
|  | TEMPÉRATURE TROP HAUTE OU TROP BASSE |  | BATTERIE EN CHARGE |
|  | BATTERIE OU CHARGEUR DÉFECTUEUX      |  | CHARGE TERMINÉE    |



### RECHARGÉE EN 50 MINUTES

Une batterie complètement déchargée se recharge intégralement en 50 minutes à une température ambiante comprise entre 0°C et 40°C.



**DC1840A**  
CHARGEUR INTELLIGENT  
Compatible avec la batterie DB1850P

76€ **D**



**18 V - 5Ah**  
**DB1850P**  
BATTERIE

116€ **D**

**NOUVEAU**

### DC18DB50P2

279€ **D**



DC1840A + 2x DB1850P

# LES PACKS **m7**

5Ah / 18V

**M7PACKV1**

1/2" ET 3/4"

899€ **D**

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORATIFS AVEC CLÉ À CHOCS COMPACTE 1/2" ET CLÉ À CHOCS 3/4"

- 1 clé à chocs compacte 1/2" (DW401)
- 1 clé à chocs 3/4" + 1 coffret + 2 batteries + 1 chargeur (DW601A)



5Ah / 18V

**M7PACKV2**

1/2"

559€ **D**

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORATIFS AVEC CLÉ À CHOCS COMPACTE 1/2" ET MEULEUSE D'ANGLE

- 1 clé à chocs compacte 1/2" + 1 coffret + 2 batteries + 1 chargeur (DW401A)
- 1 meuleuse d'angle (DG585)



5Ah / 18V

**M7PACKV3**

1/2" ET 3/4"

1009€ **D**

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORATIFS AVEC CLÉ À CHOCS COMPACTE 1/2", CLÉ À CHOCS 3/4" ET MEULEUSE D'ANGLE

- 1 clé à chocs compacte 1/2" (DW401)
- 1 clé à chocs 3/4" + 1 coffret + 2 batteries + 1 chargeur (DW601A)
- 1 meuleuse d'angle (DG585)



5Ah / 18V

**M7PACKV4**

1/2" ET 3/4"

978€ **D**

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORATIFS AVEC CLÉ À CHOCS 1/2" ET CLÉ À CHOCS 3/4"

- 1 clé à chocs 1/2" + 1 coffret + 2 batteries + 1 chargeur (DW18502A)
- 1 clé à chocs 3/4" (DW601)



**NOUVEAU**

**5Ah / 18V**  
**M7PACKV6**

1/2"

781 € D

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS AVEC CLÉ À CHOCS 1/2", PERCEUSE VISSEUSE ET MEULEUSE D'ANGLE

- 1 clé à chocs 1/2" + 1 coffret + 2 batteries + 1 chargeur (DW18502A)
- 1 perceuse visseuse (DD101)
- 1 meuleuse d'angle (DG585)



**5Ah / 18V**  
**M7PACKV10**

1/2"

933 € D

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS AVEC CLÉ À CHOCS 1/2", PERCEUSE VISSEUSE ET MEULEUSE D'ANGLE

- 1 clé à chocs 1/2" + 1 coffret (DW406K)
- 1 perceuse visseuse (DD101)
- 1 meuleuse d'angle (DG501)
- 1 pack : 2 batteries + 1 chargeur (DC18DB50P2)



**NOUVEAU**

**5Ah / 18V**  
**M7PACKV11**

1/2"

1119 € D

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS AVEC CLÉ À CHOCS 1/2", PERCEUSE VISSEUSE, MEULEUSE D'ANGLE ET POMPE À GRAISSE

- 1 clé à chocs 1/2" + 1 coffret (DW406K)
- 1 perceuse visseuse (DD101)
- 1 meuleuse d'angle (DG501)
- 1 pompe à graisse + 1 coffret (DGG102K)
- 1 pack : 2 batteries + 1 chargeur (DC18DB50P2)



**NOUVEAU**

**5Ah / 18V**  
**M7PACKV12**

1/2"

1369 € D

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS

- 1 perceuse visseuse à percussion (DH101)
- 1 visseuse à percussion + 1 coffret (DS202K)
- 1 scie sabre (DRS101)
- 1 scie circulaire (DCS101)
- 1 meuleuse d'angle (DG501)
- 1 projecteur de chantier (DFL101)
- 1 pack : 2 batteries + 1 chargeur (DC18DB50P2)
- 1 batterie (DB1850P)



1/2" M6-M16  
813 Nm

CLÉ À CHOCS COMPACTE  
ÉLECTROPORTATIVE

**SPEED MODE**  
3 vitesses  
en rotation horaire

**AUTO STOP**  
3 modes auto stop  
pour limiter le couple de serrage.

**ELECTRIC BRAKE**  
Frein électrique  
Arrêt instantané lorsque  
la gâchette est relâchée.

**Moteur sans charbon**  
**BRUSHLESS**



**DW401** 179 € D

Sans chargeur ni batterie.



DW401

**DW401A** 448 € D



+ DW401 + 2x DB1850P + DC1840A



1/2" M6-M16  
900 Nm

CLÉ À CHOCS COMPACTE  
ÉLECTROPORTATIVE

**LOOSE STOP**  
Fonction arrêt intelligent\*  
au desserrage

**SPEED MODE**  
4 vitesses  
en rotation horaire

**ELECTRIC BRAKE**  
Frein électrique  
Arrêt instantané lorsque  
la gâchette est relâchée.

**Moteur sans charbon**  
**BRUSHLESS**



**DW404K** 138 € D

Sans chargeur ni batterie.



DW404

**DW404A** 407 € D



+ DW404 + 2x DB1850P + DC1840A

	Puissance Batterie	Carré conducteur	Taille du boulon	Couple de serrage Max.	Vitesse de rotation	Fréquence de percussion	Autonomie au serrage	Autonomie au desserrage	Poids
	Ah - V	pouces	mm	Nm	tr/min	coups/min	minutes	minutes	kg
DW401	5 Ah - 18 V	1/2"	M6-M16	813	0-1100 / 0-1600 / 0-2200	0-1500 / 0-2500 / 0-3000	83	71	1.48
DW404K	5 Ah - 18 V	1/2"	M6-M16	900	0-900 / 0-1400 / 0-1800 / 0-2200	0-1150 / 0-1700 / 0-2300 / 0-2500	100	100	1.16

\*Fonction arrêt intelligent : une fois le boulon/écrou desserré, le régime ralentit et la rotation s'arrête au bout d'une seconde environ, afin d'éviter la chute du boulon.



# CLÉS À CHOCS ÉLECTROPORTATIVES 18V 5AH

**1/2"** **M6-M24** **1220 Nm** **QUANTITÉ LIMITÉE !**

**CLÉ À CHOCS ÉLECTROPORTATIVE**

**ELECTRIC BRAKE** **Frein électrique**  
Arrêt instantané lorsque la gâchette est relâchée.

**LED**

**DW1840** **249€** **D**

Sans chargeur ni batterie.

DW1840

**DW18502A** **518€** **D**

+ DW1840 + 2x DB1850P + DC1840A

**1/2"** **M10-M25** **1600 Nm**

**CLÉ À CHOCS ÉLECTROPORTATIVE**

**LOOSE STOP** **Fonction arrêt intelligent\***  
au desserrage

**SPEED MODE** **3 vitesses**  
en rotation horaire

**ELECTRIC BRAKE** **Frein électrique**  
Arrêt instantané lorsque la gâchette est relâchée.

**Moteur sans charbon**  
**BRUSHLESS**

**LED**

**DW406K** **279€** **D**

Sans chargeur ni batterie.

DW406K

**DW406A** **548€** **D**

+ DW406K + 2x DB1850P + DC1840A

**3/4"** **M10-M27** **1900 Nm**

**CLÉ À CHOCS ÉLECTROPORTATIVE**

**Vibrations réduites**  
Partie moteur reliée au corps par des silent blocs anti-vibrations.

**SPEED MODE** **3 vitesses**  
en rotation horaire

**ELECTRIC BRAKE** **Frein électrique**  
Arrêt instantané lorsque la gâchette est relâchée.

**Moteur sans charbon**  
**BRUSHLESS**

**LED**

**DW601** **500€** **D**

Sans chargeur ni batterie.

DW601

**DW601A** **769€** **D**

+ DW601 + 2x DB1850P + DC1840A

	Puissance Batterie	Carré conducteur	Taille du boulon	Couple de serrage Max.	Vitesse de rotation	Fréquence de percussion	Autonomie au serrage	Autonomie au desserrage	Poids
	Ah - V	pouces	mm	Nm	tr/min	coups/min	minutes	minutes	kg
					<b>No</b>	<b>bpm</b>			
DW1840	5 Ah - 18 V	1/2"	M6-M24	1220	1900	2200	62	62	2.53
DW406K	5 Ah - 18 V	1/2"	M10-M25	1600	0-1400 / 0-1900 / 0-2400	0-1800 / 0-2200 / 0-2800	57	57	2.00
DW601	5 Ah - 18 V	3/4"	M10-M27	1900	0-900 / 0-1000 / 0-1800	0-1800 / 0-2000 / 0-2200	46	44	3.37

1/4" M2-M12  
203 Nm

## VISSEUSE À PERCUSSION ÉLECTROPORTATIVE

- LED** **Bandeau LED circulaire** au niveau de l'embout pour une meilleure visibilité de la zone de travail.
- SPEED MODE** **3 vitesses** en rotation horaire
- AUTO STOP** **3 modes auto stop** pour limiter le couple de serrage.
- ELECTRIC BRAKE** **Frein électrique** Arrêt instantané lorsque la gâchette est relâchée.
- Moteur sans charbon** **BRUSHLESS**



**DS201** 139 € D

Sans chargeur ni batterie.



DS201

**DS201A** 408 € D



1/4" M5-M12  
270 Nm

## VISSEUSE À PERCUSSION ÉLECTROPORTATIVE

- SCENES** **4 fonctions :**
  - pour le bois
  - pour tôle de fer fine
  - pour tôle de fer épaisse
  - fonction arrêt intelligent\*
- LOOSE STOP** **Fonction arrêt intelligent\*** au desserrage
- Moteur sans charbon** **BRUSHLESS**



**DS202K** 171 € D

Sans chargeur ni batterie.



DS202

**DS202A** 440 € D



	Puissance Batterie	Couple max.	Diamètre du mandrin	Taille du boulon	Fréquence de percussion	Longueur	Vitesse de rotation	Autonomie	Poids
	Ah - V	Nm	pouces	mm	coups/min	mm	tr/min	minutes	kg
					<b>bpm</b>				
DS201	5 Ah - 18 V	203	1/4"	M2-M12	0 - 1200 0 - 2350 0 - 3300	147	0 - 1100 0 - 1900 0 - 2800	60	1.28
DS202K	5 Ah - 18 V	270	1/4"	M5-M12	0 - 4000	110	0 - 3200	68	1.0

\*Fonction arrêt intelligent : une fois la vis ou le boulon ou l'écrou desserré, le régime ralentit et la rotation s'arrête au bout d'une seconde environ, afin d'éviter la chute de ce dernier.

# VISSEUSES À PERCUSSION ÉLECTROPORTATIVES 18V 5AH

**NOUVEAU**

1/4" 1/2" M5-M12  
270 Nm  
583 Nm

**VISSEUSE À PERCUSSION 1/4" /  
CLÉ À CHOCS 1/2"**  
ÉLECTROPORTATIVE

**LED**  
Bandeau LED circulaire  
au niveau de l'embout pour  
une meilleure visibilité de la  
zone de travail.

**SPEED MODE**  
**4** vitesses  
en rotation horaire

**SCENES**  
**4 fonctions :**  
1. pour le bois  
2. pour tôle de fer fine  
3. pour tôle de fer épaisse  
4. fonction arrêt intelligent\*

**LOOSE STOP**  
**Fonction arrêt  
intelligent\***  
au desserrage

**ELECTRIC BRAKE**  
**Frein électrique**  
Arrêt instantané lorsque  
la gâchette est relâchée.

**Moteur sans charbon  
BRUSHLESS**



**DS203K** 165 € D

Sans chargeur ni batterie.



**DS203A** 434 € D



Puissance Batterie	Diamètre du mandrin	Couple max. au dévissage	Couples au vissage	Carré conducteur	Couple max au desserrage	Couples au serrage	Taille du boulon	Fréquence de percussion	Longueur	Vitesse de rotation	Poids	
Ah - V	pouces	Nm	Nm	pouces	Nm	Nm	mm	coups/min	mm	tr/min	kg	
DS203K	5 Ah - 18 V	1/4"	270	68 108 203 271	1/2"	583	190 244 380 542	M5 - M12	125	0-1400 0-1800 0-3500 0-4000	0-1200 0-1900 0-2500 0-3200	1.0

# VISSEUSE ÉLECTROPORTATIVE 10.8V 2AH

**2Ah**  
**10.8/**  
**12V**



1/4" M4-M12  
**2Ah / 100 Nm**

**DS10202**

191 € D

**VISSEUSE SUR BATTERIE**

Charge rapide de 30 minutes.  
2 batteries incluses pour une durée  
d'utilisation accrue.  
1 chargeur de batterie.



**2Ah DB1020**  
**BATTERIE 10.8V/20V, 2AH**  
Compatible avec DS10202

57 € D



**DC10A**  
**CHARGEUR DE BATTERIE**  
Pour batterie DB1020

41 € D

Puissance Batterie	Taille du mandrin	Taille du boulon	Couple max.	Vitesse à vide	Fréquence de percussion	Autonomie	Poids
Ah - V	pouces	mm	Nm	tr/min	coups/min	minutes	kg
DS10202	2Ah - 10.8V	1/4"	100	0 - 2200	0 - 3000	103	1.0



**90 Nm**

**PERCEUSE VISSEUSE ÉLECTROPORTATIVE**



**Fonction Impulse**  
idéale pour percer sur une surface vernie et pour remplacer des vis endommagées.

**23 + 1**  
positions de débrayage position de perçage



**2** vitesses



Mandrin en métal, auto-serrant et auto-bloquant.



Moteur sans charbon **BRUSHLESS**



Porte-embouts et crochet amovibles pour ceinture. 1 poignée latérale amovible.

**DD101** 179€ D

Sans chargeur ni batterie.



DD101

**DD101A** 448€ D



+ DD101 + 2x DB1850P + DC1840A

**90 Nm**

**PERCEUSE VISSEUSE À PERCUSSION ÉLECTROPORTATIVE**



**Fonction Impulse**  
idéale pour percer sur une surface vernie et pour remplacer des vis endommagées.

**24 + 1**  
positions de débrayage



**2** vitesses



Mandrin en métal, auto-serrant et auto-bloquant.



Moteur sans charbon **BRUSHLESS**



3 modes : visseuse / perceuse / perceuse à percussion.

**À PERCUSSION**

Porte-embouts et crochet amovibles pour ceinture. 1 poignée latérale amovible.

**DH101** 184€ D

Sans chargeur ni batterie.



DH101

**DH101A** 453€ D



+ DH101 + 2x DB1850P + DC1840A

	Puissance Batterie Ah - V	Capacité de perçage mm	Diamètre du mandrin mm	Fréquence de percussion Coups/min	Contrôle du serrage	Couple de serrage Nm	Vitesse de rotation tr/min	Autonomie minutes	Poids kg
				<b>bpm</b>					
DD101	5 Ah - 18 V	Bois : 60 Métal : 13	13	-	23+1	90	0 - 500 0 - 2000	51	1.37
DH101	5 Ah - 18 V	Bois : 60 Métal : 13	13	0 - 6500 0 - 24000	25	90	0 - 450 0 - 1750	51	1.45



## SCIE SABRE ÉLECTROPORTATIVE

Système d'entraînement à engrenages coniques.  
 Changement de lame sans outil.  
 Longueur et inclinaison du sabot réglable.  
 Gâchette à vitesse variable.  
 Levier sélecteur : coupe droite / coupe orbitale.  
 Cette scie a la possibilité d'une action en orbite pour faire légèrement osciller la lame lors de la coupe, pour une efficacité de coupe maximale.



### Frein électrique

Arrête la lame instantanément pour plus de sécurité.



### Moteur sans charbon **BRUSHLESS**

**DRS101**

239 €



Sans chargeur ni batterie.

DRS101

Consommables non livrés avec l'outil



## SCIE SABRE ÉLECTROPORTATIVE COMPACTE

Bouton de verrouillage de sécurité.  
 Changement de lame sans outil.



### Frein électrique

Arrête la lame instantanément pour plus de sécurité.



### Moteur sans charbon **BRUSHLESS**

**DRS102**

179 €



Sans chargeur ni batterie.

DRS102

**DRS102AB**

448 €



BA80129 + DRS102 + 2x DB1850P + DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

	Puissance Batterie	Capacité de coupe	Longueur de course	Oscillations /min	Longueur	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	mm	S.P.M	mm	minutes	kg
DRS101	5 Ah - 18 V	Bois : 200 Métal : 20	29	3100	410	31	2.7
DRS102	5 Ah - 18 V	Bois : 160 Métal : 16	25	3100	336	40	1.78

**SCIE SAUTEUSE ÉLECTROPORTATIVE**

Variateur de vitesse pour un contrôle précis. Compatibles avec les lames en attaches U ou T (lames non incluses).

Réglage de l'angle de la semelle pour une découpe en biseau (de 0 à 45 degrés à droite ou à gauche).

4 niveaux d'intensité du mouvement pendulaire, pour une polyvalence de coupe sur les différents matériaux.

Idéale pour scier le bois, l'aluminium et l'acier.

Stockage des lames dans la semelle de la scie.

226 x 209 x 75 mm



**Frein électrique**  
Arrête la lame instantanément pour plus de sécurité.



Angle de coupe jusqu'à 45°

**DJS101**

167 €

D



DJS101

Sans chargeur ni batterie.

**DJS101AB**

436 €

D



BA80129



DJS101



2x DB1850P



DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

	Puissance Batterie	Capacité de coupe	Longueur de course	Oscillations /min	Longueur	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	mm	S.P.M	mm	minutes	kg
DJS101	5 Ah - 18 V	Bois : 63.5 Aluminium : 9.53 Acier : 6.35	25.4	2200	226	62	2.7

**SCIE CIRCULAIRE ÉLECTROPORTATIVE**

Semelle en aluminium robuste conçue pour être légère et durable.

Design ergonomique avec poignées souples pour plus de confort et de contrôle.



**Frein électrique**  
Arrête la lame instantanément pour plus de sécurité.



185 MM



**Moteur sans charbon**  
**BRUSHLESS**



Angle de coupe 45° ou 90°

**DCS101**

299 €

D



DCS101

Sans chargeur ni batterie.

**DCS101AB**

568 €

D



BA80129



DCS101



2x DB1850P



DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

	Puissance Batterie	Vitesse de rotation	Diamètre de la lame	Filetage de l'arbre	Capacité de coupe à 90°	Capacité de coupe à 45°	Capacité d'inclinaison	Longueur de course	Longueur	Autonomie	Poids
	Ah - V	tr/min	mm	mm	mm	mm	degrés	mm	mm	minutes	kg
DCS101	5 Ah - 18 V	4500	185	20	46	60.5	0 - 56	25.4	330	50	3.63

# OUTIL MULTIFONCTION ET DÉCAPEUR THERMIQUE ÉLECTROPORTATIFS 18V 5AH

## OUTIL MULTIFONCTION ÉLECTROPORTATIF

L'outil multifonction offre une grande polyvalence car il peut être utilisé pour :

- le sciage, la coupe et la découpe de bois, métal, du plastique ou des plaques de plâtre,
- gratter du silicone, des joints de carrelage, de la peinture ou de l'adhésif,
- poncer les espaces difficiles comme des angles ou des coins.

Amortisseur antivibration pour un travail plus agréable.  
 Changement de lame sans outil.  
 Angle d'oscillation : 1.8° à droite et à gauche.



**DOM101**

207 €

D

Sans chargeur ni batterie.



DOM101



VARIATEUR DE VITESSE

**DOM101A1**

402 €

D



	Puissance Batterie	Oscillations /min	Angle d'oscillation	Longueur (sans batterie)	Niveau sonore	Niveau de vibration	Autonomie	Poids
	Ah - V	S.P.M	degrés	mm	dBA	m/s <sup>2</sup>	minutes	kg
DOM101	5 Ah - 18 V	11000/18000	1.8	320	80.6	1.9	81	1.04

## DÉCAPEUR THERMIQUE ÉLECTROPORTATIF

Atteint la température maximale en seulement 60 secondes.  
 Température stable (prévention contre la surchauffe).  
 Collier à dégagement rapide permet de retirer les accessoires de la buse en toute sécurité.  
 Bouton de sécurité, empêchant tout démarrage accidentel assurant la sécurité de l'utilisateur.  
 3 buses incluses (buse à réflecteur, buse à fente large et buse de réduction).  
 Idéal pour la rétraction des matériaux thermoplastiques, le pliage de tube, retirer des autocollants, etc.



Incluses



**DHG101**

103 €

D

Sans chargeur ni batterie.



DHG101

	Puissance Batterie	Flux d'air	Température max.	Longueur	Autonomie	Poids
	Ah - V	L / min	°C	mm	minutes	kg
DHG101	5 Ah - 18 V	200	550	220	23	0.63



**RIVETEUSE ÉLECTROPORTATIVE**

Équipée d'un joint torique qui permet de retenir les rivets.  
 Buses incluses : 2.4mm, 3.2mm, 4.0mm, 4.8mm, 6.4mm.  
 Convient aux rivets aluminium, acier et acier inoxydable de 2,4 à 6,4 mm.  
 Autonomie : 1 batterie chargée complètement permet la pose d'environ 100 rivets.



MATÉRIAUX		DIAMÈTRE DU RIVET (ØMM)					
RIVET	MANDRIN	(2.5)	(3.0)	4.0	(5.0)	6.4	8.0
aluminium	aluminium	2.4	3.2	4.0	4.8		
aluminium	acier						
acier	acier						
acier inoxydable	acier						
acier inoxydable	acier inoxydable						

**DR102K**

563 €

D

Sans chargeur ni batterie.



DR102

**DR102A1**

758 €

D



+ DR102 + DB1850P + DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

	Puissance Batterie	Capacité	Traction	Longueur de course	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	Nm	mm	minutes	kg
DR102K	5 Ah - 18 V	2,4 - 6,4	2000	27	75	0.63

**PERFORATEUR BURINEUR ÉLECTROPORTATIF**

3 modes : perforateur, perforateur à impact et burineur.  
 Idéal pour le perçage et le burinage dans du béton, de la maçonnerie, du bois ou du métal.

Équipé d'un mandrin SDS plus – système automatique.  
 Arrêt automatique de la rotation quand la gâchette est relâchée.  
 1 poignée latérale amovible.



**DRH101K**

191 €

D

Sans chargeur ni batterie.



DRH101

**DRH101A**

460 €

D



+ DRH101 + 2x DB1850P + DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

	Puissance Batterie	Vitesse de rotation	Fréquence de percussion	Force d'impact	Capacité de perçage	Niveau sonore	Niveau de vibration	Autonomie	Poids
	Ah - V	tr/min	Coups/min	joules	mm	dBA	m/s <sup>2</sup>	minutes	kg
DRH101K	5 Ah - 18 V	1150	5100	2.6	bois : 30 métal : 13 béton : 26	94.3	12.7	perforateur : 40 perforateur à impact : 19	2.4



## MEULEUSES D'ANGLE ÉLECTROPORTATIVES 18V 5AH

### Ø 125 mm MEULEUSE D'ANGLE ÉLECTROPORTATIVE

Carter de protection orientable rapidement sans outil.  
Bouton de blocage de l'arbre pour un changement facile du disque.  
Poignée 2 positions.  
Bouton marche/arrêt avec choix entre marche continue ou marche par à-coups.



**DG585** 115 € **D**

Sans chargeur ni batterie.



DG585

**DG585502A** 384 € **D**



+

DG585

+

2x DB1850P

+

DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil



VARIATEUR DE VITESSE



### Ø 125 mm MEULEUSE D' ANGLE ÉLECTROPORTATIVE

Bouton de blocage de l'arbre pour changer facilement le disque.  
Bouton marche/arrêt 1 position (« homme mort »).  
Poignée à 3 positions.  
Carter de protection orientable rapidement sans outil.

**DG501** 189 € **D**

Sans chargeur ni batterie.



DG501

**DG501A** 458 € **D**



+

DG501

+

2x DB1850P

+

DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

	Puissance Batterie	Diamètre du disque	Filetage de l'arbre	Puissance	Vitesse de rotation	Longueur	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	mm	W	tr/min	mm	minutes	kg
DG585	5 Ah - 18 V	125	M14	600	8000	285	43	1.46
DG501	5 Ah - 18 V	125	M14 x P2.0	900	8000	320	36	1.48



**Ø125mm / Ⓞ 3mm**

**PONCEUSE ORBITALE ÉLECTROPORTATIVE**

Disque abrasif compatible : papier velcro 8 trous Ø 125 mm.  
 Variateur de vitesse : 6 vitesses.  
 Sac collecteur de poussière.  
 Le variateur de vitesse permet d'adapter la vitesse au support et à la tâche à accomplir.  
 Fonction de démarrage progressif.  
 Poignée ergonomique pour plus de confort et de contrôle.



VARIATEUR DE VITESSE



**DOS501**

139€

D



DOS501

Sans chargeur ni batterie.

**DOS501AB**

408€

D



BA80129

+

DOS501

+

2x DB1850P

+

DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

	Puissance Batterie Ah - V	Diamètre du disque mm	Vitesse de rotation tr/min	Orbite mm	Longueur mm	Autonomie minutes	Poids kg
DOS501	5 Ah - 18 V	125	7000 - 11000	3.0	300	69	1.23

**POMPE À GRAISSE ÉLECTROPORTATIVE**

Compatible avec les cartouches de graisses 400g à visser « DIN1284 ».  
 Soupape de sécurité intégrée, évite que la machine ne soit endommagée par une surpression.  
 Écran LCD pour afficher le niveau de la batterie.  
 Inclus : 1 flexible haute pression de 1 m et 1 sangle de 73 cm.



**DGG102K**

205€

D



DGG102

Sans chargeur ni batterie.

**DGG102A1**

400€

D



+

DGG102

+

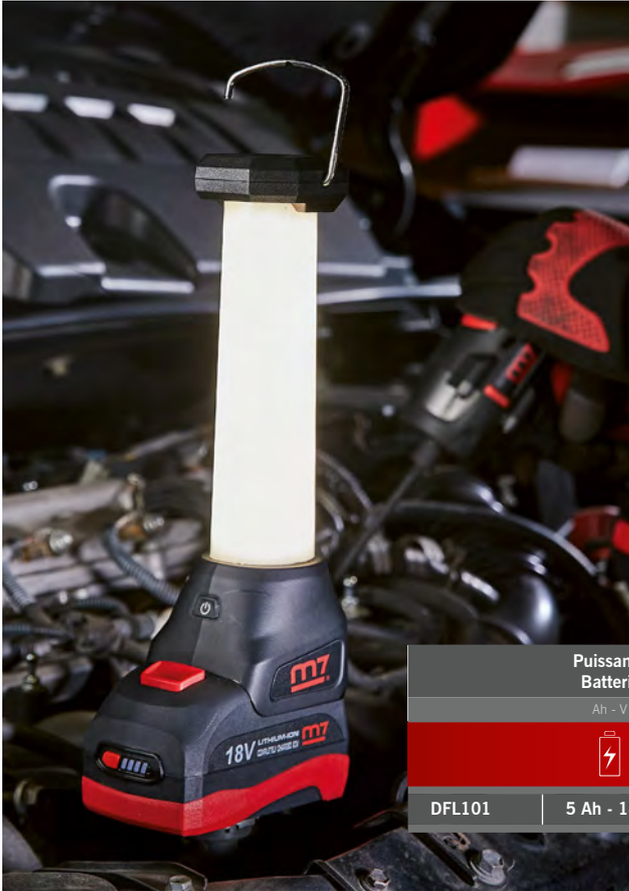
DB1850 P

+

DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

	Puissance Batterie Ah - V	Longueur (sans batterie) mm	Pression bar	Débit de graisse ml / min	Capacité de cartouche g	Autonomie minutes	Poids kg
DGG102K	5 Ah - 18 V	395	482	94,6	400	90	2.4




**580 Im**  
**PROJECTEUR DE CHANTIER ÉLECTROPORTATIF**  
 Projecteur de chantier 360° à LED.  
 3 modes d'éclairage :  
 • 180° : 450 Lumens (18 heures)  
 • 360° Faible luminosité : 550 lumens (20 heures)  
 • 360° Pleine puissance : 850 lumens (10 heures)

**DFL101**    72€    D

Sans chargeur ni batterie.

DFL101

	Puissance Batterie	Dimensions (sans batterie)	Luminosité	Température de couleur	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	lm	°kelvin	heures	kg
DFL101	5 Ah - 18 V	75 x 270 x 80	450 / 550 / 850	3800 - 4000	10 - 20	0.44

**NOUVEAU**  
DISPONIBLE EN FÉVRIER



**7000 Im**  
**PROJECTEUR DE CHANTIER ÉLECTROPORTATIF**

**DWL102**    121€    D

Sans chargeur ni batterie.

DWL102

	Puissance Batterie	Dimensions (sans batterie)	Luminosité	Température de couleur	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	lm	°kelvin	heures	kg
DWL102	5 Ah - 18 V	180 x 145 x 440	2 000 / 7 000	blanc / chaud	7.5 / 2.5	2.85

### PISTOLET NETTOYEUR HAUTE PRESSION ÉLECTROPORTATIF

Le pistolet utilise une pompe à trois pistons, dotée d'une technologie anti-vibration, permettant un nettoyage silencieux, et surtout, en profondeur.



Pompe en métal, sans fuite possible d'eau ou d'huile.

Gachette double, permettant de choisir une faible ou une forte puissance, d'un simple double clic.

**DPW101**

122 €

D

Sans chargeur ni batterie.



Accessoires inclus :



1 buse multi jet 4 en 1 de haute précision (jet rotatif, jet 20°, jet 60°, jet crayon 0°).



1 buse moussante pour détergent



1 tuyau d'aspiration de 4 mètres avec filtre permettant de puiser l'eau n'importe où (seau, bidon, piscine, bassin, étendue d'eau, etc.)



2 lances de 28,5 cm, soit 57 cm total

	Puissance Batterie	Débit d'eau	Pression maximale	Longueur	Longueur tuyau	Autonomie	Poids
	Ah - V	L / min	bar	mm	M	minutes	kg
DPW101	DB1850P (18 V, 5 Ah)	2.8	25	876	4	Grande vitesse : 88 Petite vitesse : 124	1.72

### ASPIRATEUR SOUFFLEUR ÉLECTROPORTATIF

Aspire efficacement les poussières et les liquides. Mode soufflage idéal pour dégager les débris dans les espaces restreints. Arrêt automatique lorsque l'eau atteint la capacité maximale afin de protéger le moteur.



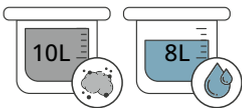
Dispose d'un filtre HEPA très efficace contre les poussières et facile à remplacer.

**NOUVEAU**

DISPONIBLE EN AVRIL

Bandoulière de transport

Tuyau télescopique de 3,2 mètres



4 roues pivotantes



2 puissances :  
- faible puissance (100 W) avec une puissance d'aspiration d'environ 9 kPa.  
- pleine puissance (200 W) avec une puissance d'aspiration d'environ 16 kPa.



**DDWV104KIT**

155 €

D

Sans chargeur ni batterie.



	Batterie compatible	Puissance d'aspiration	Capacité du réservoir pour liquides	Capacité du réservoir pour poussières	Autonomie	Poids
	V - Ah	kPa	L	L	minutes	kg
DDWV104KIT	DB1850P (18 V, 5 Ah)	9 / 16	8	10	20 / 35	4.1

**NOUVEAU**

## SOUFFLEUR ÉLECTROPORTATIF

Convient pour l'entretien des pelouses, le nettoyage des feuilles mortes, le dépoussiérage et le déneigement. Conduit d'air en 2 parties clipsables pour un stockage et une installation facile. Système de suspension pour un rangement vertical sans prendre de place.



Bouton TURBO pour un fonctionnement à pleine puissance.

Gâchette progressive, avec bouton de verrouillage pour un fonctionnement en continu.

Poignée ergonomique, avec prise en main confortable pour travailler sans efforts.



**DLB102**

107 €

D

Sans chargeur ni batterie.

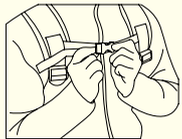


Batterie compatible	Vitesse de l'air	Vitesse à vide	2ème vitesse	Débit d'air	Dimensions	Niveau sonore	Niveau de vibration	Autonomie	Poids	
V - Ah	km/h	tr/min	tr/min	m³/min	mm	dBA	m/s²	minutes	kg	
DLB102	DB1850P (18 V, 5 Ah)	162	7 100 - 11 600	14 000	6.5 - 10.7 / 13	816 x 166 x 288	96	0.2	12 / 24	2.6

**NOUVEAU**

## PULVÉRISATEUR DORSAL ÉLECTROPORTATIF

Outil sur batterie permettant de se déplacer sans contraintes. Grand réservoir de 12 litres. Modèle dorsal pour un confort optimal même sur les sessions longues.



**DGS101**

139 €

D

Sans chargeur ni batterie.



Accessoires inclus :  
 • 1 lance télescopique en métal (100 cm max)  
 • 1 lance en plastique (58 cm)  
 • 5 buses :



buse simple

buses bidirectionnelles avant et arrière

buse à jet hélicoïdal

buse à 4 trous

buse à 6 trous

Batterie compatible	Débit d'écoulement	Pression maximale	Capacité du réservoir	Longueur du tuyau	Niveau sonore	Niveau de vibration	Poids	
V - Ah	l/min	bar	L	cm	dBA	m/s²	kg	
DGS101	DB1850P (18 V, 5 Ah)	1.2	4.0 / 5.0	12	124	84.6	< 2.5	3.4

**36 V**

**OUTIL DE JARDIN 4 EN 1 ÉLECTROPORTATIF**

Coupez de l'herbe, taillez vos buissons, vos branches ou vos haies avec le même outil. Fonctionnement en 36 V pour une autonomie prolongée et une puissance accrue. Équipé d'une sangle de maintien pour soutenir l'outil permettant de soulager les bras et le dos.



	Batterie compatible	Vitesse à vide	Poids
	V - Ah	tr/min	kg
DGM101	2x DB1850P (2x 18 V, 5 Ah)	7 400	2.92

**NOUVEAU**  
DISPONIBLE EN MARS



**DGM101** 129€ D

Sans chargeur ni batterie.



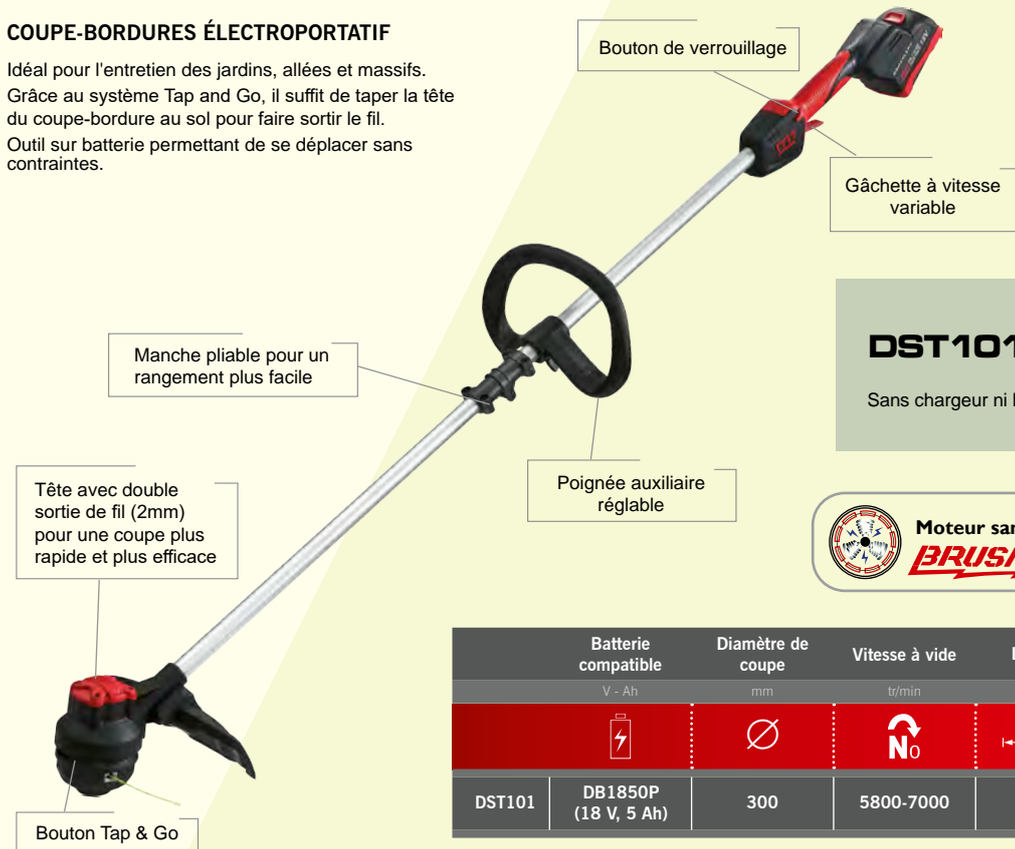
**DGM101SET** 334€ D

Sans chargeur ni batterie.



**COUPE-BORDURES ÉLECTROPORTATIF**

Idéal pour l'entretien des jardins, allées et massifs. Grâce au système Tap and Go, il suffit de taper la tête du coupe-bordure au sol pour faire sortir le fil. Outil sur batterie permettant de se déplacer sans contraintes.



**NOUVEAU**  
DISPONIBLE EN MARS

**DST101** 158€ D

Sans chargeur ni batterie.



	Batterie compatible	Diamètre de coupe	Vitesse à vide	Longueur	Autonomie	Poids
	V - Ah	mm	tr/min	mm	minutes	kg
DST101	DB1850P (18 V, 5 Ah)	300	5800-7000	876	36	2.59

# TAILLE-HAIE ET TRONÇONNEUSE ÉLAGUEUSE ÉLECTROPORTATIFS ÉLECTROPORTATIFS 18V 5AH

## TAILLE-HAIE ÉLECTROPORTATIF

Idéal pour l'entretien des haies, buissons et toutes les branches fines.

Rotation de la poignée à 45° et 90°.

Intègre un système de protection de la batterie qui coupe automatiquement l'alimentation du moteur pour prolonger la durée de vie de la batterie.

Bouton de déverrouillage de la rotation de la poignée.

Garde de protection de sécurité.

Gâchette de sécurité à double interrupteur.

**NOUVEAU**  
DISPONIBLE EN AVRIL

**DHT101**

85€

D

Sans chargeur ni batterie.



	Batterie compatible	Vitesse de cisaillement	Longueur de coupe	Capacité de coupe - ø branche	Vitesse à vide	Longueur de la lame	Espacement des dents	Poids
	V - Ah	S.P.M	mm	mm	tr/min	mm	mm	kg
DHT101	DB1850P (18 V, 5 Ah)	2 800	538	19	1 400	610	26	2.6

## TRONÇONNEUSE ÉLAGUEUSE ÉLECTROPORTATIVE

Idéale pour la coupe des branches et l'élagage des arbres.

Le système de lubrification automatique de la chaîne rend la coupe plus douce et plus efficace, et prolonge la durée de vie de l'outil.

Réglage de la chaîne SDS sans outil, ce qui facilite la mise sous tension de la chaîne et permet un entretien et un réglage plus rapide.

Pas de la chaîne : 3/8" LP (9,5 mm)  
Type de chaîne : E43-FL-40E

Gâchette de sécurité à double interrupteur, pour éviter les démarrages accidentels.

Poignée en caoutchouc réduisant les vibrations.

Indicateur d'huile permettant de vérifier le niveau d'huile sans démontage.

**NOUVEAU**  
DISPONIBLE EN MARS

**DCCS101**

139€

D

Sans chargeur ni batterie.



	Batterie compatible	Vitesse de la chaîne	Longueur du guide	Longueur de coupe	Dimensions	Capacité du réservoir d'huile	Niveau sonore	Autonomie	Poids
	V - Ah	m/s	mm	mm	mm	ml	dBA	minutes	kg
DCCS101	DB1850P (18 V, 5 Ah)	9.3	254	200	451 x 255 x 198	120	98	16	2.7





# BOOST



**m7**  
**12 V**  
**START BOOSTER**  
🚗 🚙 🚓 🚒  
**3100 A**  
**PEAK AMPS**  
**1200 A**  
**CHARGING AMPS**  
573100

**12V**  
**ST450**

162 € **B**

**MINI BOOSTER MULTIFONCTION**

3 en 1



Booster de démarrage



Projecteur LED



Station de charge

Pincres crocodiles permettant le démarrage de véhicules légers (voiture, moto, jet-ski, etc...).

Jusqu'à 30 démarrages par charge, selon l'état de la batterie et du moteur du véhicule.

Pincres de démarrage intelligentes : protection basse tension, protection polarité inversée, protection court-circuit, protection charge inversée, coupure automatique du courant.

Rechargeable sur secteur ou allume cigare.

Fonction Powerbank : permet de charger tous vos appareils mobiles (smartphone, PC portable, tablette, appareil photo, console de jeu portable, etc...).



Housse de protection.



2x USB-A  
1x USB-C

Lampe LED à 3 modes : éclairage en continu, stroboscopique et signal SOS.

Ecran LCD indiquant le niveau de charge du mini booster.



**12V**  
**STBAT3**

287 € **D**

**BOOSTER DE DÉMARRAGE ET COMPRESSEUR**

5 en 1



Booster de démarrage



Voltmètre



Compresseur



Projecteur LED



Station de charge

**NOUVEAU**

⚡ PA **2500 A**  
⚡ CA **1500 A**

Préréglage de la pression.

Compresseur bouton start-stop.

Lumière  
300 lumens



Port de connexion pour pincres.

Port de sortie du compresseur.

2x USB-A  
1x USB-C



Température de fonctionnement : -20°C ~ 50°C  
Port d'entrée/sortie USB C : 5 ~ 20V / 3A PD 60W  
2x port de sortie USB A : 5V/3A - 9V/2A - 12V/1.5A

	Capacité de la batterie	Capacité de la batterie	Tension d'alimentation	Ampérage de démarrage (CA)	Ampérage de pointe (PA)	Plage de pression	Longueur des câbles	Temps de charge	Luminosité	Dimensions	Poids
	mAh	Wh	V	A	A	bar	cm	heures	lumens	mm	kg
ST450	18 000	66.6	12	450	900	-	-	3 ~ 5	-	191x83x34	1.3
STBAT3	6 166	74	12	1500	2500	0.7 - 10.3	50	± 1.5	300	251x138x65	1.36



Longueur des câbles de démarrage  
**40 cm**

**12V - 25Ah**  
**ST3100**

426 € D



Longueur des câbles de démarrage  
**114 cm**

**12V - 25Ah**  
**ST3100L**

448 € D

### BOOSTER DE DÉMARRAGE

Conçu pour les interventions et réparations professionnelles. Batterie AGM au plomb pur, extrêmement performante. LED colorées indiquant le niveau de charge du booster. Protection contre les pics de tension. Fusible de sécurité intégré. Pincés isolées, en laiton, incurvées, durables et résistantes. Boîtier en ABS, léger et résistant aux chocs.

- 1 chargeur automatique autorégulateur (220 V) fourni
- Nombre de batterie : 1
- Fusible sur la pince positive : 500A

### 12/24V - 2x25Ah ST6200

929 € D

### BOOSTER DE DÉMARRAGE

Batterie AGM au plomb pur, extrêmement performante. Conçu pour les interventions et réparations professionnelles. Pour démarrer les camions, les machines agricoles, les engins de travaux publics, qui nécessitent une très grande puissance de démarrage en cas de panne de batterie. Voltmètre numérique indiquant le niveau de charge du booster. Protection contre les pics de tension. Grandes pincés isolées, en laiton, durables et résistantes. Boîtier en ABS, léger et résistant aux chocs. Fusible de sécurité intégré. Interrupteur 12 V / 24 V / OFF. Alarme de polarité inversée.

- 1 chargeur automatique autorégulateur (220 V) fourni
- Nombre de batteries : 2
- Fusible sur la pince positive : 500A



ALARME DE POLARITÉ INVERSÉ



VOLTMÈTRE NUMÉRIQUE

### 12/24V - 2x33Ah ST6400

1429 € D

### BOOSTER DE DÉMARRAGE

Batterie AGM au plomb pur, extrêmement performante. Conçu pour les interventions et réparations professionnelles. Pour démarrer les camions, les machines agricoles, les engins de travaux publics, qui nécessitent une très grande puissance de démarrage en cas de panne de batterie. Voltmètre numérique indiquant le niveau de charge du booster. Protection contre les pics de tension. Grandes pincés isolées, en laiton, durables et résistantes. Boîtier en ABS, léger et résistant aux chocs. Fusible de sécurité intégré. Interrupteur 12 V / 24 V / OFF. Alarme de polarité inversée.

- 1 chargeur automatique autorégulateur fourni
- Nombre de batteries : 2
- Fusible sur la pince positive : 500A



ALARME DE POLARITÉ INVERSÉ



POIGNÉE TÉLESCOPIQUE



VOLTMÈTRE NUMÉRIQUE



ROUES

	Voltage (DC)	Longueur des câbles de démarrage	Longueur des pincés	Section du câble	Ampérage de démarrage (CA)	Ampérage de pointe (PA)	Dimensions	Poids
	V - Ah	cm	mm	mm <sup>2</sup>	A	A	mm	kg
ST3100	12V - 25Ah	40	175	25	1200	3100	260 x 120 x 330	10.93
ST3100L	12V - 25Ah	114	175	25	1200	3100	260 x 120 x 330	11.26
ST6200	12/24V - 2x25Ah	145	200	50	2400 / 1200	6200 / 3100	310 x 210 x 440	23.5
ST6400	12/24V - 2x33Ah	182	150	50	2540 / 1270	6400 / 3200	360 x 160 x 420	39

## 12V - 22Ah ST950

449€ D

### BOOSTER DE DÉMARRAGE

Batterie au plomb électrolyte solide (AGM), étanche, conforme aux normes de sécurité I.A.T.A.

Fusible contre les courts-circuits intégré dans la pince rouge protégeant la batterie du booster et le véhicule.

Câbles de démarrage d'une longueur optimale et d'une extrême souplesse.

Voltmètre numérique rectangulaire, rétro-éclairé, permettant de connaître les niveaux de charge d'un simple coup d'œil.

Pince en laiton complètement isolées et câbles en cuivre multibrins super flexibles.

Protection contre les pointes de surtension.

Bouton ON/OFF.

Peut être entreposé et utilisé dans toutes les positions.

Disjoncteur thermique 20 A.

- Ouverture des pinces : 30 mm
- Nombre de batterie : 1



QUANTITÉ  
LIMITÉE !



- Voltmètre à écran LCD rétro-éclairé



### TECHNOLOGIE SUPERCONDENSATEUR SANS BATTERIE

- > Enchaîne les démarrages sans s'arrêter !
- > Idéal pour les dépannages

## 12V STC1800

1155€ D

### BOOSTER DE DÉMARRAGE À SUPERCONDENSATEUR

Conforme aux normes de sécurité I.A.T.A.

Pinces en laiton entièrement isolées.

Câbles de démarrage ultra-souples, en cuivre multibrins, de 160 cm de long.

Signal d'inversion de polarité.

Fusible contre les courts-circuits intégré dans la pince rouge protégeant le supercondensateur et le véhicule.

#### AVANTAGES DU SUPERCONDENSATEUR :

Le booster se recharge automatiquement en quelques secondes, dès que le véhicule dépanné a redémarré.

Ne contient pas de batterie : élimine le problème du temps de recharge entre 2 véhicules, mais aussi tous les problèmes liés aux basses températures.

Fiabilité et durabilité reconnues. Légèreté.



- Voltmètre à écran LCD rétro-éclairé



	Voltage (DC)	Longueur des câbles de démarrage	Longueur des pinces	Section du câble	Ampérage de démarrage (CA)	Ampérage de pointe (PA)	Dimensions	Poids
	V - Ah	cm	mm	mm <sup>2</sup>	A	A	mm	kg
ST950	12V - 22Ah	93	170	25	950	2500	335 x 163 x 415	11.5
STC1800	12V	160	170	25	1800	9000	335 x 163 x 415	9.8

**6/12V - 4A**  
**BC1204**

74 € **D**

**12V - 8A**  
**BC1208**

118 € **D**

**Li**  
Compatible  
lithium

Écran numérique et rétroéclairé.



### CHARGEUR DE BATTERIE

Chargeur électronique, numérique, multi-phases de charge et de maintenance.  
Protection contre l'inversion de la polarité et les courts-circuits.  
Crochet de fixation inclinable.  
Design ergonomique.

#### COMPATIBLE AVEC

batterie plomb-acide

batterie lithium



**12/24V - 7A**  
**BC122407**

114 € **D**

**Li**  
Compatible  
lithium

**NOUVEAU**

### CHARGEUR DE BATTERIE

Le chargeur de batterie professionnel à double tension BC122407 est l'outil ultime pour la charge et l'entretien de la batterie.

Le processus de charge adaptatif garantit non seulement que les batteries sont complètement chargées, mais prolonge également leur durée de vie grâce à son mode de reconditionnement automatique.

Travaillez dans tous les environnements grâce au système de protection IP65.

1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7

Charge contrôlée par microprocesseur multi-étapes.



Mode de maintenance automatique



Faible consommation d'énergie



Prolonge la durée de vie de la batterie



Protégé contre les étincelles



Résistant à la poussière et à l'eau

Mode de reconditionnement

État de charge

Mode d'alimentation

Sélection de mode

Tension



	Voltage (DC)	Tension d'alimentation	Fréquence	Courant	Étapes de charge et d'analyse	Capacité de recharge	Capacité de maintenance	Degré de protection IP	Dimensions	Poids
	V - mAh	V	Hz	A		Ah	Ah		mm	Kg
					<b>1 2 3</b>					
BC1204	6 / 12	220 - 240	50 - 60	1 - 4	8	4 - 80	4 - 120	IP65	190 x 80 x 50	0.75
BC1208	12	220 - 240	50 - 60	2 - 8	9	5 - 160	5 - 250	IP65	230 x 100 x 65	1
BC122407	12 / 24	220 - 240	50	7.0	10	14 - 150	14 - 225	IP65	205 x 88 x 51	0.748



**12V - 5Ah**  
**STG5**

85 € D

**12V - 10Ah**  
**STG10**

168 € D

**12/24V - 15Ah**  
**STG15**

218 € D

**CHARGEUR DE BATTERIE**

Le STG15 est l'outil de dernière génération pour la charge, le support, le maintien et le diagnostic de batterie. Grâce à son micro-processeur, il aidera à remettre en état votre batterie rapidement et simplement. Sa fonction test vous permettra aussi d'effectuer un test rapide de votre batterie ou votre alternateur.

**Li**  
Compatible lithium

**NOUVEAU**



Mode de maintenance automatique



Faible consommation d'énergie



Prolonge la durée de vie de la batterie



Protégé contre les étincelles



Test d'alternateur et de batterie

**COMPATIBLE AVEC**

batterie plomb-acide

batterie lithium



**1 2 3 4 5 6 7**

Charge contrôlée par microprocesseur multi-étapes.



	Voltage (DC)	Tension d'alimentation	Fréquence	Courant	Étapes de charge et d'analyse	Capacité de recharge	Capacité de maintenance	Degré de protection IP	Dimensions	Poids
	V - Ah	V	Hz	Ah		Ah	Ah		mm	Kg
					<b>1 2 3</b>					
STG5	12	220 - 240	50/60	5	7	1.2 - 110	1.2 - 160	IP65	123 x 123 x 46	0.564
STG10	12	220 - 240	50/60	10	7	24 - 200	24 - 250	IP65	185 x 185 x 68	1.3
STG15	12/24	220 - 240	50	15 / 7.5	7	24 - 300	24 - 500	IP20	190 x 190 x 75	1.5

**12V**  
**STT3** 126 € **D**

**TESTEUR DE BATTERIE AVANCÉ**

Le testeur de batterie avancé STT3 est capable de diagnostiquer les problèmes avec le système électrique d'un véhicule en analysant chaque composant.  
Testez la batterie, l'alternateur, le démarreur avec précision et fiabilité en quelques secondes.



Test de la batterie    Test de l'alternateur    Test du démarreur

**COMPATIBLE AVEC**

batterie plomb-acide    batterie lithium

AGM Flat+Spiral    WET Flooded

MF GEL+Ca/Ca    EFB START STOP

**LiFePo4**

**3 Li**  
Compatible lithium

Ecran LCD rétroéclairé



**NOUVEAU**

Rapport de test via QR code pour un affichage des résultats sur mobile.



**12/24V**  
**STT13** 458 € **D**

**TESTEUR DE BATTERIE AVEC IMPRIMANTE**

Le testeur de batterie avancé STT13 est capable de diagnostiquer les problèmes avec le système électrique d'un véhicule en analysant chaque composant.  
Testez la batterie, l'alternateur, le démarreur et la masse avec précision et fiabilité en quelques secondes.



Test de la batterie    Test de l'alternateur    Test du démarreur    Test de la masse

**COMPATIBLE AVEC**

batterie plomb-acide    batterie lithium

AGM Flat+Spiral    WET Flooded

MF GEL+Ca/Ca    EFB START STOP

GEL    SPIRAL

**LiFePo4**

**3 Li**  
Compatible lithium

**NOUVEAU**



Imprimez les résultats et scannez le code QR pour partager les rapports de test.

Imprimante intégrée.

Écran LCD couleur.

Pavé tactile réactif.

Carte SD incluse.



	Température de fonctionnement	Dimensions	Poids
	°C	mm	kg
STT3	0 - 50	80 X 80 X 22	0.2
STT13	-	101 x 240 x 38	0.693

# m7 AIR



Pin Less



Rocking dog



Twin Dog



Twin Hammer



New Twin Hammer



Pin Clutch



Jumbo Hammer

-  **Produit silencieux**
-  **Produit léger**
-  **Produit léger (Magnésium)**

**COFFRET 5 EN 1**



**NEO405KIT**

419€

B

**COFFRET D'OUTILS PNEUMATIQUES - 5 PIÈCES**

Accroche avec changement rapide



4,30 kg



**81 Nm**  
**NE9004**  
CLIQUET PNEUMATIQUE 1/2"



**2500 R.P.M**  
**QE2132**  
PERCEUSE DROITE Ø 10 MM (3/8")



**14000 R.P.M**  
**QA9620**  
MEULEUSE D'ANGLE 90° Ø 6 & 3 MM



**14000 R.P.M**  
**QB9903**  
DISQUEUSE / MEULEUSE D'ANGLE Ø 75 MM



**20000 R.P.M**  
**QA9120**  
MEULEUSE DROITE À PINCE Ø 6 & 3 MM

	Couple max.	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	Nm	tr/min	L/min	bar	mm	HP	kg	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
NE9004	81	150	141	6.3	287	-	1.48	1/4"	82	5.2
QE2132	-	2500	141	6.3	248	-	1.1	1/4"	82	1.5
QA9120	-	20 000	141	6.3	202	0.5	0.73	1/4"	82	3.5
QB9903	-	14 000	141	6.3	211	0.5	0.9	1/4"	82	3.5
QA9620	-	14 000	141	6.3	208	0.5	0.9	1/4"	82	3.5

Consommables non livrés avec l'outil

**MINI**

**NOUVEAU**  
DISPONIBLE EN MARS



**1/4" 1/4" 3/8" 1/2"** ★★★

**40 Nm**  
**NEO104KIT** 186€ B

MINI CLIQUET PNEUMATIQUE À CARRÉS INTERCHANGEABLES



**1/4" ★★★**

**40 Nm**  
**NE271** 118€ B

MINI CLIQUET PNEUMATIQUE



**3/8" ★★★**

**40 Nm**  
**NE371** 118€ B

MINI CLIQUET PNEUMATIQUE

	Carré conducteur	Capacité Couple	Couple max.	Vitesse de rotation	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore
	pouces	Nm	Nm	tr/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA
NEO104KIT	1/4", 3/8", 1/2"	5-30	40	400	6.3	159	0.48	1/4"	3/8"	81.5
NE271	1/4"	5-30	40	300	6.3	134	0.45	1/4"	3/8"	81.5
NE371	1/4"	5-30	40	300	6.3	134	0.45	1/4"	3/8"	81.5

MINI

**NOUVEAU**  
DISPONIBLE EN MARS



★★★  
★★★  
Ø 75 mm  
**QC113**  
MINI DISQUEUSE

125 € B

Diamètre Disque	Vitesse de rotation	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore
mm (pouces)	tr/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA
				<b>hp</b>				
QC113	75 (3")	18 000	129	0.3	0.53	1/4"	3/8"	81.5



★★★ 6 & 3 mm  
★★★ **QA102A**  
MINI MEULEUSE DROITE À PINCE

86 € B



★★★ 6 & 3 mm  
★★★ **QA602A**  
MINI MEULEUSE D'ANGLE 90°

125 € B

Diamètre Pinces	Vitesse de rotation	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore
mm	tr/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA
				<b>hp</b>				
QA102A	6 & 3	1 800	115	0.3	0.29	1/4"	3/8"	82
QA602A	6 & 3	1 800	126	0.3	0.43	1/4"	3/8"	81.5



★★★ 4500 RPM  
★★★ **QE102**  
MINI PERCEUSE D'ANGLE  
Mandrin à clé.

153 € B



★★★ 5500 RPM  
★★★ **QE902**  
MINI PERCEUSE DROITE  
Mandrin à clé.

103 € B

Diamètre Mandrin	Vitesse de rotation	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore
mm	tr/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA
				<b>hp</b>				
QE102	1-6	5 500	140	0.3	0.60	1/4"	3/8"	81.5
QE902	1-6	5 500	158	0.3	0.48	1/4"	3/8"	81.5



**M10**  
**3/8"** ★★  
**102 Nm**  
**NC3410**

Rocking Dog

120€ **B**

CLÉ À CHOCS "PAPILLON"

**M13**  
**3/8"** ★★  
**474 Nm**  
**NC3210**

Twin Hammer

248€ **B**

CLÉ À CHOCS COMPACTE

**M16**  
**1/2"** ★★  
**542 Nm**  
**NC498**

Jumbo Hammer

271€ **B**

CLÉ À CHOCS COMPACTE

88mm

**M16**  
**1/2"** ★★  
**746 Nm**  
**NC4232QA**

Twin Hammer

244€ **B**

CLÉ À CHOCS COMPACTE

120mm

**NC498MA** 295€ **B**

COMPOSITION DE CLÉ À CHOCS AVEC SÉRIE DE MINI DOUILLES - 8 PIÈCES

- 1 clé à chocs 1/2" (NC498)
- 6 mini douilles à chocs 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 embout filetage mâle 1/4"

**M16**  
**1/2"** ★★  
**746 Nm**  
**NC4232QA**

Twin Hammer

244€ **B**

CLÉ À CHOCS COMPACTE

120mm

**M16**  
**1/2"** ★★  
**813 Nm**  
**NC4130**

Pin Clutch

222€ **B**

CLÉ À CHOCS

Bain d'huile

**M16**  
**1/2"** ★★  
**884 Nm**  
**NC4670Q**

Jumbo Hammer

204€ **B**

CLÉ À CHOCS COMPACTE ET COMPOSITE

105mm

IDÉALE POUR ACCÉDER AUX ÉCROUS DANS LES ESPACES ÉTROITS.

Inverseur pouvant être utilisé avec une seule main.

	Carré conducteur	Taille du boulon	Capacité Couple	Couple max.	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	pouces	M (mm)	Nm	Nm	tr/min	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
NC3410	3/8"	M10 (17)	7-68	102	10 000	71	6.3	159	0.8	1/4"	3/8"	92.1	3.6
NC3210	3/8"	M13 (20)	136-407	474	10 000	113	6.3	142	1.5	1/4"	3/8"	92.1	3.6
NC498	1/2"	M16 (24)	108-405	542	6500	119	6.3	88	1.37	1/4"	3/8"	85	2.0
NC4232QA	1/2"	M16 (24)	136-542	746	10 000	113	6.3	120	1.38	1/4"	3/8"	83.0	3.7
NC4130	1/2"	M16 (24)	244-542	813	9 000	127	6.3	142	1.61	1/4"	3/8"	93.0	1.2
NC4670Q	1/2"	M16 (24)	150-500	884	9 000	147	6.3	105	1.1	1/4"	3/8"	85	3.3



# CLÉS À CHOCS PNEUMATIQUES

**M16**  
**1/2"** ★★  
Jumbo Hammer  
**900 Nm**  
**NC4650**  
CLÉ À CHOCS COMPACTE

224 € **B**

EXISTE AUSSI EN COFFRET

**NC4650MA**  
246 € **B**

COMPOSITION DE CLÉ À CHOCS AVEC SÉRIE DE MINI DOUILLES - 8 PIÈCES

- 1 clé à chocs 1/2" (NC4650)
- 6 mini douilles à chocs 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 embout filetage mâle 1/4"

**NC4650KIT** 323 € **B**

COFFRET DE CLÉ À CHOCS AVEC DOUILLES ET ACCESSOIRES - 11 PIÈCES

- 1 clé à chocs 1/2" (NC4650)
- 7 douilles à chocs standards 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27 mm
- 1 rallonge 125 mm
- 1 huileur 1/4"
- 1 embout filetage mâle 1/4"

3.91 kg

**M19**  
**1/2"** ★★  
Twin Hammer  
**1088 Nm**  
**NC4299Q**  
CLÉ À CHOCS COMPOSITE

139 € **B**

EXISTE AUSSI EN COFFRET

**NC4299QMB**  
199 € **B**

COMPOSITION DE CLÉ À CHOCS AVEC COFFRET DE DOUILLES - 13 PIÈCES

- 1 clé à chocs 1/2" (NC4299Q)
- 1 coffret de douilles à chocs 6 pans : 10, 11, 13, 17, 19, 22, 24, 27, 29, 30, 32 mm
- 1 embout filetage mâle 1/4"

**M25**  
**1/2"** ★★  
Twin Hammer  
**1356 Nm**  
**NC4236A**  
CLÉ À CHOCS

337 € **B**

**M25**  
**1/2"** ★★ Mg  
Twin Hammer  
**1627 Nm**  
**NC4255QA**  
CLÉ À CHOCS COMPOSITE  
7 palettes sur ressort

256 € **B**

**NC4255QKIT** 358 € **B**

COFFRET DE CLÉ À CHOCS AVEC DOUILLES ET ACCESSOIRES 11 PIÈCES

- 1 clé à chocs 1/2" (NC4255QA)
- 7 douilles à chocs standards 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27 mm
- 1 rallonge 125 mm
- 1 huileur 1/4"
- 1 embout filetage mâle 1/4"

4.26 kg

	Carré conducteur	Taille du boulon	Capacité Couple	Couple max.	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	pouces	M (mm)	Nm	Nm	tr/min	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
NC4650	1/2"	M16 (24)	244-542	900	9 000	123	6.3	104	1.4	1/4"	3/8"	95.0	2.4
NC4299Q	1/2"	M19 (30)	204-680	1088	8 500	113	6.3	194	2.1	1/4"	3/8"	85	3.2
NC4236A	1/2"	M25 (36)	271-949	1356	7 500	155	6.3	171	2.62	1/4"	3/8"	87.0	4.5
NC4255QA	1/2"	M25 (36)	271-1085	1627	8 500	136	6.3	179	1.7	1/4"	3/8"	85	4.7



M25  
3/4" **★★★★**  
New Twin Hammer  
**1627 Nm**  
**NC6236**

382 € **B**  
CLÉ À CHOCS

M25  
3/4" **★★★** **Mg**  
Twin Hammer  
**1762 Nm**  
**NC6255Q**

351 € **B**

CLÉ À CHOCS COMPOSITE  
7 palettes sur ressort

EXISTE AUSSI EN COFFRET

**NC6255QKIT** 551 € **B**

COFFRET DE CLÉ À CHOCS AVEC DOUILLES ET ACCESSOIRES - 11 PIÈCES

- 1 clé à chocs 3/4" (NC6255Q)
- 7 douilles à chocs standards 6 pans : 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36 mm
- 1 rallonge 175 mm
- 1 huileur 1/4"
- 1 embout filetage mâle 1/4"

7.49 kg

138mm

**NOUVEAU**

M27  
3/4" **★★★** **Mg**  
Jumbo Hammer  
**1762 Nm**  
**NC6610Q**

301 € **B**

CLÉ À CHOCS COMPACTE

- 36% plus petite
- 46% plus légère
- 6% plus silencieuse que les autres clés à chocs 3/4" de la gamme.

M27  
3/4" **★★★★** **2034 Nm**  
Twin Hammer  
**NC6218** 878 € **B**  
CLÉ À CHOCS

M30  
3/4" **★★★** **Mg**  
Twin Hammer  
**2034 Nm**  
**NC6266**  
649 € **B**  
CLÉ À CHOCS COMPOSITE  
6 palettes sur ressort



# CLÉS À CHOCS PNEUMATIQUES

M33

1"

★ ★ 2441 Nm  
Pin Less

**NC8343\_**

CLÉ À CHOCS

NC8343  
Version courte - 381 mm

420€ B



NC83438  
Version longue - 590 mm

420€ B

M33

1"

★ ★ ★ NOUVEAU  
Twin Hammer 3390 Nm

**NC8332X\_**

CLÉ À CHOCS

NC8332X  
Version courte - 372.6 mm

1028€ B



NC8332X6  
Version longue - 525 mm

1044€ B

## PALETTES SUR RESSORTS



Les ressorts limitent le passage des impuretés responsables du blocage de la rotation des palettes du rotor.

- ▶▶ Performance optimale, même avec une faible pression.
- ▶▶ Consommation d'air réduite.
- ▶▶ Durée de vie et performance augmentées.

CONSEIL :  
PENSEZ À HUILER  
VOTRE CLÉ À CHOCS  
RÉGULIÈREMENT OU  
UTILISEZ UN HUILEUR M7



M35

1"

★ ★ ★ Mg  
Twin Hammer 3118 Nm

**NC8266S\_**

CLÉ À CHOCS  
COMPOSITE

NC8266S  
Version courte - 430 mm

964€ B



6 palettes sur ressort

NC8266S6  
Version longue - 580 mm

1025€ B

M35

1"

★ ★ ★ Mg  
Twin Hammer

3118 Nm

**NC8266P**

942€ B



CLÉ À CHOCS  
COMPOSITE

6 palettes sur ressort  
Version courte - 256 mm

	Carré conducteur	Taille du boulon	Capacité Couple	Couple max.	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	pouces	M (mm)	Nm	Nm	tr/min	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
NC6236	3/4"	M25 (36)	271-1220	1627	7 500	155	6.3	171	2.68	1/4"	1/2"	87	4.5
NC6610Q	3/4"	M27 (41)	203-1220	1762	7 000	144	6.3	138	1.8	1/4"	3/8"	85	3.1
NC6266	3/4"	M25 (46)	271-1760	2034	6 000	169	6.3	205	2.95	3/8"	1/2"	88	5.9
NC6255Q	3/4"	M25 (36)	271-1491	1762	8 500	136	6.3	198	1.9	1/4"	3/8"	85	4.7
NC6218	3/4"	M27 (41)	271-1898	2034	6 000	182	6.3	320	5.7	1/2"	1/2"	106	3.3
NC8343	1"	M33 (50)	271-2170	2441	3 900	325	6.3	381	12.56	1/2"	1/2"	103	6.3
NC83438	1"	M33 (50)	271-2170	2441	3 900	325	6.3	590	13.9	1/2"	1/2"	103	6.3
NC8332X	1"	M33 (50)	271-2710	3390	4000	226.5	6.3	372.6	9.4	1/2"	3/8"	103	8.2
NC8332X6	1"	M33 (50)	271-2710	3390	4000	226.5	6.3	525	10.6	1/2"	3/8"	103	8.2
NC8266S	1"	M35 (55)	272-2448	3118	4500	212	6.3	430	6.0	1/2"	1/2"	92	6.1
NC8266S6	1"	M35 (55)	272-2448	3118	4500	212	6.3	580	7.2	1/2"	1/2"	92	6.1
NC8266P	1"	M35 (55)	271-2710	3118	4500	254	6.3	256	5.90	1/2"	1/2"	92	6.1



**1/4"** ★★ **30 Nm**  
**NE2905** 207 € **B**

CLIQUET PNEUMATIQUE LONG 290 MM



**1/4"** ★★ **50 Nm**  
**NE261** 118 € **B**

CLIQUET PNEUMATIQUE



**3/8"** ★★ **47.6 Nm**  
**NE3803** 112 € **B**

CLIQUET PNEUMATIQUE



**3/8"** ★★ **50 Nm**  
**NE361** 114 € **B**

CLIQUET PNEUMATIQUE



**1/2"** ★★ **68 Nm**  
**NE421** 109 € **B**

CLIQUET PNEUMATIQUE



"No reaction" :  
arrêt automatique  
de la rotation

**1/2"** ★★ **68 Nm**  
**NE4901** 190 € **B**

CLIQUET PNEUMATIQUE "NO REACTION"



Bouton de verrouillage

**1/2"** ★★ **81 Nm**  
**NE432MA** 134 € **B**

CLIQUET PNEUMATIQUE



**1/2"** ★★ **109 Nm**  
**NE4808** 132 € **B**

CLIQUET PNEUMATIQUE



**1/2"** ★★ **95 Nm**  
**NE4305** 218 € **B**

QUANTITÉ  
LIMITÉE !

CLIQUET PNEUMATIQUE LONG 390 MM



1/2" ★★ 135 Nm

**NE483**

152 €

B

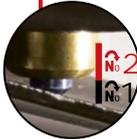


Engrenages renforcés pour une durée de vie prolongée

CLIQUET PNEUMATIQUE



Gâchette à 2 niveaux de pression pour un meilleur contrôle de la vitesse



EXISTE AUSSI EN COMPOSITION



**NE483MA**

179 €

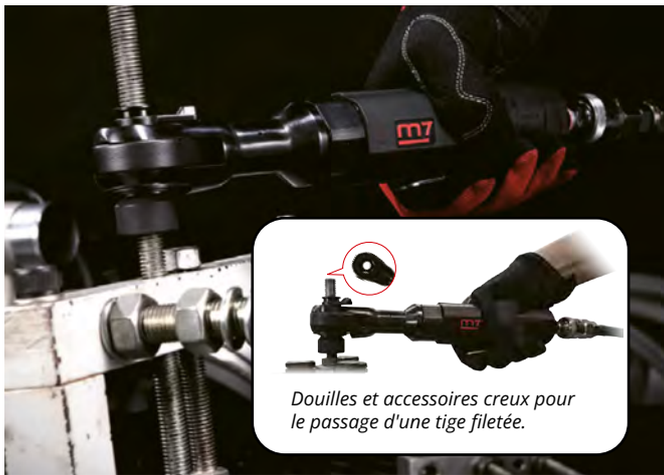
B

CLIQUET PNEUMATIQUE AVEC DOUILLES - 8 PIÈCES

- 1 cliquet pneumatique 1/2" (NE483)
- 6 douilles 1/2" 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 embout filetage mâle 1/4"



kg 1.86 kg



Douilles et accessoires creux pour le passage d'une tige filetée.

1/2"



★★ 135 Nm

**NE0413**

351 €

B

COFFRET CLIQUET PNEUMATIQUE AVEC ACCESSOIRES - 13 PIÈCES

- 1 cliquet pneumatique 1/2" (NE461)
- 8 douilles 6 pans 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19 mm
- 1 rallonge 75 mm
- 2 adaptateurs 1/2" et 3/8"
- 1 embout filetage mâle 1/4" plug



1/2" ★★ 204 Nm  
**NE4815A**

188 €

B

CLIQUET PNEUMATIQUE



M14

1/2" ★★ 339 Nm  
**NE499**

390 €

B

CLIQUET PNEUMATIQUE

	Carré conducteur	Capacité Couple	Couple max.	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	pouces	Nm	Nm	tr/min	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
NE2905	1/4"	7-20	30	300	85	6.3	290	0.84	1/4"	3/8"	89	4.4
NE261	1/4"	13.5-47	50	230	130	6.3	160	0.5	1/4"	3/8"	88	3
NE3803	3/8"	6.8~20.4	47.6	300	102	6.3	220	0.63	1/4"	3/8"	92	3.2
NE361	3/8"	13.5-47	50	230	130	6.3	160	0.5	1/4"	3/8"	88	3
NE421	1/2"	13.5-47	68	160	113.28	6.3	265	1.04	1/4"	3/8"	92.8	4.6
NE4901	1/2"	13.5-54	68	1100	85	6.3	159	0.67	1/4"	3/8"	89	2.2
NE432MA	1/2"	13.5-61	81	160	113.28	6.3	265	1.22	1/4"	3/8"	89.8	5.2
NE4305	1/2"	20-75	95	160	67.0	6.3	390	1.63	1/4"	3/8"	82	1.2
NE4808	1/2"	13.5-54	109	150	113	6.3	300	1.26	1/4"	3/8"	95	3.6
NE483	1/2"	13.5-61	135	250	141	6.3	277	1.28	1/4"	3/8"	85	2.5
NE461 (NE0413)	1/2"	13.5-88	135	180	113	6.3	270	1.20	1/4"	3/8"	83	2.3
NE4815A	1/2"	54.4-163	204	170	136	6.3	313	1.54	1/4"	3/8"	93	2.5
NE499	1/2"	68-203	339	7 500	69.4	6.3	340	1.83	1/4"	3/8"	93	9.9



★★★  
**QA141L** 279€ B  
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★★  
**QA163L** 302€ B À USAGE INTENSIF  
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★★  
**QA111A** 88€ B  
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★★  
**QA311A** 137€ B  
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★★  
**QA211A** 101€ B  
MEULEUSE DROITE À PINCE

EXISTE AUSSI EN COFFRET



★★★  
**QA313A** 149€ B  
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★★  
**QA315** 166€ B  
MEULEUSE DROITE À PINCE

★★★  
**QA0215A** 140€ B

**COFFRET DE MEULEUSE DROITE AVEC ACCESSOIRES - 15 PIÈCES**

- 1 meuleuse (QA211A)
- 1 pince (3 mm - 1/8") et (6 mm - 1/4")
- 2 clés Plates de démontage
- 5 têtes de pince (3 mm - 1/8") : W145, W153, W163, W170, W176
- 5 têtes de pince (6 mm - 1/4") : W220, W187, A22, A12, A5
- 1 embout filetage mâle 1/4"

1.30 kg



★★★  
**QA611A** 121€ B  
MEULEUSE D'ANGLE 90°



**QA688A** 194€ B  
MEULEUSE À TÊTE INCLINABLE.  
Régulateur de puissance



	Diamètre Pinces	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm	tr/min	L/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA	m/s²
QA141L	6	24 000	396	6.3	170	0.4	0.6	1/4"	3/8"	75	2.5
QA163L	6	16 000	141	6.3	350	0.9	1.31	1/4"	3/8"	75	2.8
QA111A	6 & 3	25 000	283	6.3	155	0.3	0.38	1/4"	3/8"	81.5	1.8
QA211A	6 & 3	20 000	283	6.3	190	0.9	0.65	1/4"	3/8"	75.7	0.8
QA311A	6 & 3	25 000	283	6.3	190	0.3	0.48	1/4"	3/8"	81.5	1.8
QA313A	6 & 3	25 000	283	6.3	235	0.3	0.58	1/4"	3/8"	81.5	1.8
QA315	6 & 3	25 000	283	6.3	280	0.3	0.63	1/4"	3/8"	81.5	1.8
QA611A	6 & 3	19 000	283	6.3	160	0.3	0.51	1/4"	3/8"	74.4	1.7
QA688A	6 & 3	20 000	283	6.3	178	0.3	0.65	1/4"	3/8"	80	1.1

## MEULEUSES DE PRÉCISION PNEUMATIQUES

★★ QA412

212 € B

MEULEUSE DE PRÉCISION À PINCE



★★ QA421

196 € B

MEULEUSE DE PRÉCISION À PINCE



★★ QA432

159 € B

MEULEUSE DE PRÉCISION À PINCE



★★ QA511

118 € B

STYLO GRAVEUR



	Diamètre Pincés	Vitesse de rotation	Fréquence de percussion	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Longueur Tuyau	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm	tr/min	Coups/min	L/min	bar	mm	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QA412	3	60 000	-	76	6.3	170	1 500	0.24	1/4"	3/8"	70	0.5
QA421	3	60 000	-	76	6.3	150	1 500	0.22	1/4"	3/8"	70	0.5
QA432	3	70 000	-	29	6.3	137	1 425	0.20	1/4"	3/8"	70	0.5
QA511	-	-	13 000	29	6.3	140	1 420	0.23	1/4"	3/8"	78	0.6

## MEULEUSES D'ANGLE PNEUMATIQUES

Consommables non livrés avec l'outil



★★ Ø125 mm

QB105

245 € B

MEULEUSE D'ANGLE AVEC RÉGULATEUR CIRCULAIRE



QUANTITÉ LIMITÉE !

★★ Ø125 mm

QB125

234 € B

MEULEUSE D'ANGLE COMPOSITE AVEC RÉGULATEUR À LEVIER



★★ Ø125 mm

QB135X

201 € B

MEULEUSE D'ANGLE AVEC RÉGULATEUR À LEVIER



NOUVEAU

Ø125 mm  
QB7215M

316 € B

MEULEUSE D'ANGLE AVEC RÉGULATEUR À LEVIER

	Diamètre Disque	Alésage disque	Filetage de l'arbre	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm (pouces)	mm		tr/min	L/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QB105	125 (5")	22	3/8"-24	11 000	170	6.3	226	0.78	1.81	1/4"	3/8"	87.1	1.2
QB125	125 (5")	22	5/8"-11	11 000	170	6.3	230	0.8	1.78	1/4"	3/8"	87	1.2
QB135X	125 (5")	22	M14*P2.0	11 000	170	6.3	230	0.78	1.81	1/4"	3/8"	87.8	1.2
QB7215M	125 (5")	22	M14*P2.0	11 000	119	6.3	232	1.3	1.81	1/4"	3/8"	90	1.2

## DISQUEUSES PNEUMATIQUES



★★ Ø75mm

QC213

95,80 € B

DISQUEUSE

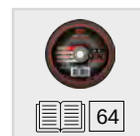


★★ Ø75 mm

QC253

136 € B

DISQUEUSE



	Diamètre Disque	Filetage de l'arbre	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm (pouces)	mm	tr/min	L/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QC213	75 (3")	10	20 000	283	6.3	200	0.9	0.86	1/4"	3/8"	80.2	10.8
QC253	75 (3")	-	24 000	113	6.3	203	0.6	0.8	1/4"	3/8"	91.0	1.2



★★ Ø152 mm  
⊙ 5 mm

**QB45602**

248 € **B**

PONCEUSE ORBITALE  
ASPIRANTE



★★ Ø152 mm  
⊙ 5 mm

**QB54602**

195 € **B**

PONCEUSE ORBITALE  
ASPIRANTE



★★ Ø152 mm  
⊙ 5 mm

**QB47602**

267 € **B**

PONCEUSE ORBITALE  
ASPIRANTE  
Avec centrale et tuyau  
d'aspiration.



★★★  
⊙ 100x110 mm  
⊙ 2,5 mm

**QB48111**

201 € **B**

PONCEUSE VIBRANTE  
RECTANGULAIRE

QUANTITÉ  
LIMITÉE !



Consommables non livrés avec l'outil.

	Diamètre Disque	Nombre de trous	Orbite	Vitesse de rotation	Conso. d'air	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm (pouces)	-	mm	tr/min	L/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QB45602	152 (6")	15	5	10 000	109	6.3	193	0.24	0.84	1/4"	3/8"	81.6	7.1
QB54602	152 (6")	6	5	10 000	85	6.3	210	0.24	0.78	1/4"	3/8"	81.6	7.1
QB47602	152 (6")	6	5	10 000	109	6.3	193	0.24	1.13	1/4"	3/8"	80.1	7.1
QB48111	100x110	-	-	11 000	198	90	130	0.28	0.91	1/4"	-	83	1.5



★★ Ø76 mm

**QP113**

175 € **B**

MINI PONCEUSE  
EXCENTRIQUE



★★ Ø76 mm

**QP123**

183 € **B**

MINI LUSTREUSE



★ Ø30 mm  
★★ ⊙ 3 mm

**QP111**

156 € **B**

MINI PONCEUSE  
ANGULAIRE



★★

**QP123AQP04**

392 € **B**

MODULE MOUSSE RENOVATION  
OPTIQUE DE PHARES EN  
POLYCARBONATE PONCEUSE ET  
LUSTREUSE - 8 PIÈCES

- 1 mini ponçuse excentrique (QP113)
- 1 mini lustreuse (QP123)
- 2 embouts filetage mâle 1/4"
- 1 mousse de polissage dure (QB9403)
- 1 mousse de polissage médium (QB9413)
- 2 clés de serrage 2,33 kg



★★  
Ø75 mm,  
Ø113 mm,  
Ø125 mm

**QP215**

122 € **B**

PONCEUSE REVOLVER À 3 DISQUES



★★ Ø178 mm

**QP317**

304 € **B**

POLISSEUSE

	Filetage de l'arbre	Diamètre Disque	Orbite	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	pouces	mm (pouces)	mm	tr/min	L/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QP113	5/16"-24	76 (3")	2.5	15 000	99	6.3	127	0.4	0.72	1/4"	3/8"	74	0.3
QP123	7/16"-20	76 (3")	-	2 100	99	6.3	135	0.4	0.77	1/4"	3/8"	74	0.3
QP111	M10xP1.5	26 (1")	3	8 000	152	6.3	160	0.3	0.55	1/4"	3/8"	89	0.3
QP215	7/16"-20	75-113-125	-	16000	184	6.3	160	0.8	1.20	1/4"	3/8"	60	1.8
QP317	5/8"-11	178	-	2500	169	6.3	406	1	2.04	1/4"	3/8"	84	2.0



## PONCEUSES À BANDE PNEUMATIQUES



★★ 10 mm

**QB311**

168 € **B**

PONCEUSE À BANDE

Consommables non livrés avec l'outil



★★ 20 mm

**QB312**

312 € **B**

PONCEUSE À BANDE



★★★

**QB325N**

372 € **B**

COFFRET PONCEUSE À BANDE

Régulateur de vitesse de bande.

	Taille de la bande	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm	tr/min	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QB311	10x330	16 000	226	6.3	290	0.8	1/4"	3/8"	89.7	0.5
QB312	20x520	16 000	254	6.3	360	1.2	1/4"	3/8"	91.8	0.4
QB325N	6x330 - 10x330 - 20x330 - 20x520	16 000	113	6.3	320	2.1	1/4"	3/8"	90.0	1.0

## VISSEUSES PNEUMATIQUES



13 mm

★★★ 12 Nm

**RA101A**

VISSEUSE DROITE  
Twin Dog

91,80 € **B**



Twin Dog



Vis autoforeuse pour plastique / bois



9.5 mm

★★★ 16.3 Nm

**RA302**

165 € **B**

VISSEUSE AJUSTABLE  
Adjustable Clutch



9.5 mm

★★★ 13.5 Nm

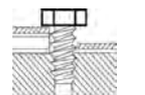
**RA301**

152 € **B**

VISSEUSE AJUSTABLE  
Adjustable Clutch



Adjustable Clutch



Vis auto-taraudeuse pour matériaux épais / tôle

★★★ 19 Nm

**RA402**

326 € **B**

VISSEUSE À EMBRAYAGE POSITIF  
Positive Clutch



Positive Clutch



Vis bois

L'embrayage positif assure une grande efficacité pour la transmission du couple et un temps de réponse réduit.

	Hexagone d'entraînement	Capacité Couple	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	pouces (mm)	Nm	tr/min	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
RA101A	1/4" (6.35)	5-12	9 000	170	6.3	166	0.6	1/4"	3/8"	85.7	2.2
RA301	1/4" (6.35)	5-13.5	1 800	170	6.3	190	1.1	1/4"	3/8"	95.3	4.2
RA302	1/4" (6.35)	5-16.3	800	170	6.3	226	1.3	1/4"	3/8"	96.5	2.2
RA402	1/4" (6.35)	6-19	2200	111	6.3	180	1.1	1/4"	3/8"	91	2.3



★★★  
**1800 RPM**  
**QE331**

108 € B

PERCEUSE RÉVERSIBLE  
À MANDRIN AUTO-SERRANT



★★★  
**2200 RPM**  
**QE332**

97 € B

PERCEUSE À MANDRIN  
AUTO-SERRANT



★★★  
**1600 RPM**  
**QE633**

186 € B

PERCEUSE D'ANGLE À MANDRIN  
AUTO-SERRANT



★★★  
**800 RPM**  
**QE341**

176 € B

PERCEUSE RÉVERSIBLE  
À MANDRIN AUTO-SERRANT



★★★  
**2200 RPM**  
**QE432**

180 € B

PERCEUSE À MANDRIN  
AUTO-SERRANT



	Diamètre Mandrin	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm	tr/min	L/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QE331	10 (3/8")	1 800	184	6.3	203	0.65	1.1	1/4"	3/8"	96.5	0.3
QE332	10 (3/8")	2 200	184	6.3	190	0.60	1	1/4"	3/8"	96.5	0.3
QE341	13 (1/2")	800	184	6.3	230	0.65	1.8	1/4"	3/8"	96.5	0.1
QE633	10 (3/8")	1600	85	6.3	209	0.50	1.1	1/4"	3/8"	72	2.5
QE432	10 (3/8")	2200	135	6.3	226	0.70	1.18	1/4"	3/8"	90.0	3.0



★★ PA201 439€ B

**RIVETUSE**  
Système hydropneumatique  
Inclus les buses: 2.4, 3.2, 4.0, 4.8, 6.0, 6.4 mm.

★★ PA301 192€ B

**RIVETUSE**  
Système hydropneumatique  
Inclus les buses: 2.4, 3.2, 4.0, 4.8 mm.



★★ PA203N 249€ B

**RIVETUSE**  
Système hydropneumatique  
Mâchoires en acier allié. Cylindre et piston avec finition chromée pour limiter les frictions et permettre de libérer rapidement les rivets. Utilisation à 360°. Outil conçu pour une utilisation intensive.



★★ PB2402 702€ B

**RIVETUSE D'INSERT**  
Système hydropneumatique  
Inserts non fournis.



	Capacité	Longueur course	Traction	Consommation d'air	Pression d'air	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm	mm	kg.-f	L/cycle	bar	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
PA201	2.4-6.4	14	1603	2.32	6.3	1.8	1/4"	3/8"	79.7	0.5
PA301	2.4-4.8	16	1045	1.48	6.3	1.5	1/4"	3/8"	79.7	0.3
PA203N	3.2-6.4	16	1200	1.48	6.3	1.5	1/4"	3/8"	79.7	0.5
PB2402	Acier M4~M10 Inox M4~M8	9	1650	1.5	6.3	1.55	1/4"	3/8"	82	0.8

RIVETUSE	MATÉRIAUX		DIAMÈTRE DU RIVET (ØMM)					
	RIVET	MANDRIN	(2.5)	(3.0)	4.0	(5.0)	6.4	8.0
RÉFÉRENCE M7			2.4	3.2		4.8		
PA201	aluminum	aluminum						
	aluminum	acier						
	acier	acier						
	acier inoxydable	acier						
	acier inoxydable	acier inoxydable						
PA203N	aluminum	aluminum						
	aluminum	acier						
	acier	acier						
	acier inoxydable	acier						
	acier inoxydable	acier inoxydable						
PA301	aluminum	aluminum						
	aluminum	acier						
	acier	acier						
	acier inoxydable	acier						
	acier inoxydable	acier inoxydable						



**SN1288**

151 € **B**

**DÉROUILLEUR À AIGUILLES**

12 aiguilles. Permet d'atteindre des zones difficiles d'accès.



**SN2110**

292 € **B**

**DÉROUILLEUR À AIGUILLES**

19 aiguilles. Format pistolet. Conçu pour résister à un usage intensif. Léger et maniable.



	Diamètre aiguille	Nombre d'aiguilles	Longueur de course	Impacts / min	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm		mm	bpm	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
SN2110	3x180	19	33	3 700	424	6.3	330	2.8	1/4"	3/8"	97	9.7
SN1288	3x125	12	32	5 500	84.96	6.3	290	1.3	1/4"	3/8"	91	7.6

## CISAILLES ET SCIES PNEUMATIQUES



**QD321**

230 € **B**



**SCIE SABRE DROITE**

Sortie d'air conçue pour réduire les vibrations de 30 %. Course longue permettant d'optimiser l'efficacité du travail de 20 %.

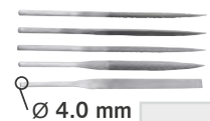


**QD221**

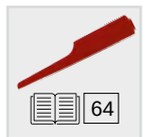
212 € **B**

**SCIE SABRE DROITE**

Jeu de 5 limes et de 2 lames inclus



Ø 4.0 mm



**QG102**

105 € **B**

**CISAILLE DROITE**



**QG103**

108 € **B**

**GRIGNOTEUSE**

Poinçon renforcé pour une durabilité accrue. Matrice adaptée pour les découpes arrondies. Ø 4.5 mm.

	Capacité de coupe	Longueur coupe	Oscillations /min	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm	mm	S.P.M	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QD321	-	14.5	11000	113	6.3	230	0.6	1/4"	3/8"	83	2.0
QD221	1.6	10	5000	113	6.3	250	0.8	1/4"	3/8"	81.9	4.1
QG102	Inox : 1 Métal : 1.2 Aluminium : 1.6	-	2600	170	6.3	254	1	1/4"	3/8"	85.8	2.4
QG103	Métal : 1.2 Aluminium : 1.6	-	2 600	85	6.3	193	1	1/4"	3/8"	88	1.6



## BURINEURS PNEUMATIQUES

★★★  
**SC211C**

111€ B

**BURINEUR À BURINS RONDS**  
5 burins inclus



★★★  
**SC342**

187€ B

**BURINEUR À BURINS HEXAGONAUX**



★★★  
**SC221C**

113€ B

**BURINEUR À BURINS HEXAGONAUX**  
5 burins inclus



EXISTE AUSSI EN COFFRET

★★★  
**SCO617C**

**COFFRET MARTEAU BURINEUR AVEC ACCESSOIRES - 7 PIÈCES**

- 1 burineur à burins hexagonaux (SC221C)
- 5 burins (SC425)
- 1 ressort

130€ B



★★★  
**SN1032**

180€ B

**BURINEUR DROIT SÉCURITÉ RAPIDE**  
1 burin inclus



★★★  
**SC371C**

244€ B

**BURINEUR À BURINS RONDS**  
5 burins inclus



Type d'emmanchement	Diamètre de l'emmanchement (mm)	Longueur de course (mm)	Fréquence de percussion (Coups/min)	Consommation d'air (L/min)	Pression d'air (bar)	Longueur (mm)	Poids net (kg)	Entrée d'air (pouces)	Tuyau d'air (pouces)	Niveau sonore (dBA)	Niveau de vibration (m/s <sup>2</sup> )
● ● ●			<b>bpm</b>								
SC221C	10	67	3200	113	6.3	175	1.7	1/4"	3/8"	98	12.3
SC342	10	92	2200	113	6.3	228	2	1/4"	3/8"	94.7	10.6
SC211C	10.2	67	3200	113	6.3	175	1.7	1/4"	3/8"	98	12.3
SC371C	10.2	62.5	3000	180	6.3	180	1.7	1/4"	3/8"	95	8.8
SN1032	13	33	4000	120	6.3	290	1.33	1/4"	3/8"	91	14.5



## POMPES À GRAISSE PNEUMATIQUES

★★★  
**SG405**

79,80€ B

**POMPE À GRAISSE**  
Adaptateur SG902 inclus



★★★  
**SG407**

144€ B

**POMPE À GRAISSE**  
Travail en continu  
Flexible SG212 et adaptateur SG902 inclus



★★★  
**SG400C**

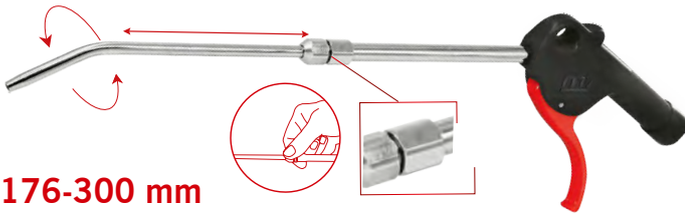
84,70€ B

**POMPE À GRAISSE COMPOSITE**



! FONCTIONNENT UNIQUEMENT AVEC DES CARTOUCHES DE GRAISSE DE 400cc.

	Pression d'utilisation (bar)	Pression max (bar)	Capacité de la cartouche (C.C)	Poids net (kg)	Entrée d'air (pouces)	Tuyau d'air (pouces)	Niveau sonore (dBA)	Niveau de vibration (m/s <sup>2</sup> )
		<b>MAX</b>						
SG407	2.8 - 8.24	10.5	400	1.6	1/4"	3/8"	74	2
SG405	2.8 - 8.24	10.5	400	1.46	1/4"	3/8"	80.2	0.7
SG400C	2.8 - 8.24	10.5	400	1	1/4"	3/8"	81.4	0.6



**176-300 mm**

**JC202** 20 € **B**

SOUFFLETTE PROGRESSIVE EXTENSIBLE



**JC4\_ 2<sup>nd</sup> generation**

SOUFFLETTE PROGRESSIVE À BUSE LARGE

**JC405**  
Version 125 mm

9 € **B**

**JC410**  
Version 250 mm

12 € **B**

**JC412**  
Version 300 mm

13 € **B**

**JC424**  
Version 600 mm

22 € **B**

**JC435**  
Version 875 mm

28 € **B**



Buse Venturi amovible

**JC602**

37 € **B**

SOUFFLETTE HAUT DÉBIT

**1M**  
**JC641** 62 € **B**

LANCE DE SOUFFLAGE À TÊTE INCLINÉE



**1M/2M**  
**JC680** 89 € **B**

LANCE DE SOUFFLAGE Rallonge d' 1 mètre fournie.



	Longueur Buse	Pression d'air en travail	Pression Max	Consommation d'air		Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore
	mm	bar	bar	L/min	L/min	kg	pouces	pouces	dBA
JC202	176 - 300	6.2-8.5	11.7	-	144	0.22	1/4"	3/8"	75
JC602	50.8	6.2-8.3	15.6	13.0	15.0	0.60	1/4"	3/8"	90
JC405	125	5.3-8.5	10.6	368	425	0.11	1/4"	3/8"	90
JC410	250	5.3-8.5	10.6	368	425	0.12	1/4"	3/8"	90
JC412	300	5.3-8.5	10.6	368	425	0.13	1/4"	3/8"	90
JC424	600	5.3-8.5	10.6	368	425	0.14	1/4"	3/8"	90
JC435	875	5.3-8.5	10.6	368	425	0.25	1/4"	3/8"	90
JC641	1000	5.3-8.5	10.6	368	425	0.34	1/4"	3/8"	90
JC680	2000	5.3-8.5	10.6	368	425	0.64	1/4"	3/8"	90

# OUTILS PNEUMATIQUES

## TESTS DE COUPLE

Nos tests de couple se déroulent selon la norme d'utilisation ISO, avec un tuyau de 3 mètres et une pression d'air réglée à 6.3 bars.



### Capacité Couple [Test de serrage]

*Torque range* – Plage de couple atteinte par l'outil (2 valeurs), au bout de 8 secondes, définie avec la plus petite vitesse (1<sup>ère</sup> valeur) et la vitesse la plus élevée (2<sup>de</sup> valeur), au serrage d'un boulon.



### Couple max. [Test de desserrage]

*Maximum torque* - Couple maximum atteint par l'outil, au bout de 5 secondes, au desserrage d'un boulon libre.

## CLASSIFICATION



### Efficacité / Performance

Simple d'utilisation, afin d'effectuer les tâches rapidement, ces outils combinent efficacité et performances.



### Force

Ces outils possèdent des couples de serrages élevés, une puissance de ponçage supérieure et une forte énergie de coupe.



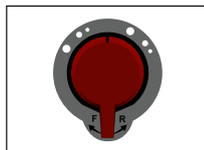
### Endurance

Une longue durée de vie et un taux faible de pannes sont les caractéristiques de ces outils.

## PROBLÈME DE PERTE DE COUPLE DE SERRAGE

1

Vérifier que le bouton est en bonne position



2

Vérifier que la pression atteint 90 PSI (6.3 bar)



3

Verser 5 gouttes d'huile pneumatique à l'intérieur de l'entrée d'air, puis appuyer sur la détente



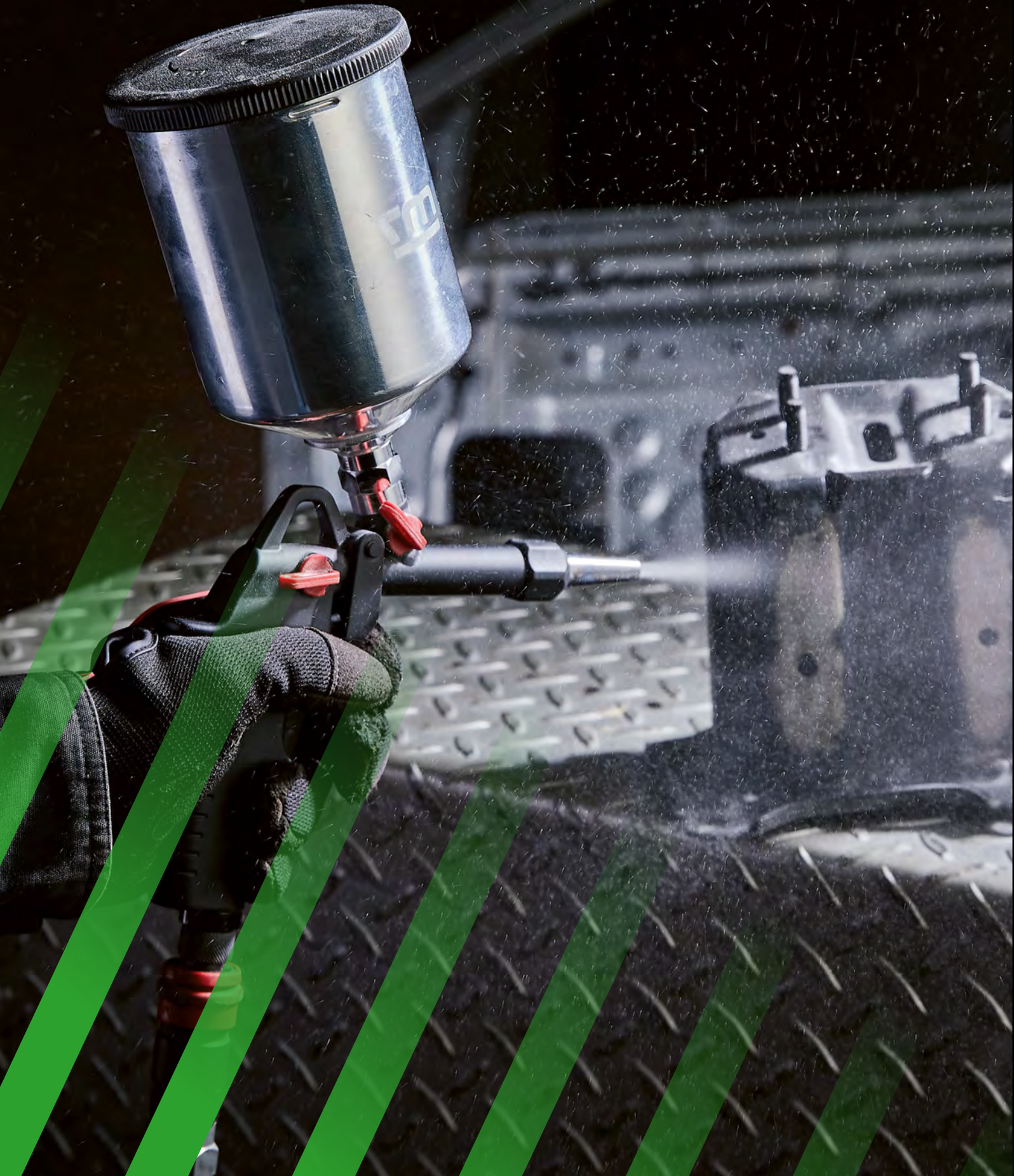
4

Renvoyer l'outil dans un centre de maintenance





**AUTO**



M8

1/4"



Rocking Dog

230 €

B

1.75 kg

**CLÉ À CHOCS PRÉ-ÉTALONNÉE POUR BOUGIES DE PRÉCHAUFFAGE - 9 PIÈCES**

- 1 clé à choc 1/4" (NC2710)
- 5 douilles à chocs longues 1/4" : 8, 9, 10, 11, 12 mm
- 1 rallonge 1/4" 50 mm
- 1 cardan 1/4" 37 mm
- 1 embout filetage mâle 1/4"



	Carré conducteur	Taille du boulon	Capacité Couple	Couple max.	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	pouces	M (mm)	Nm	Nm	tr/min	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
NC2710	1/4"	M8 (13)	10-40	40	11 000	150	6.3	136	0.8	1/4"	3/8"	91.0	3.4

★★★  
**QK111**

165 €

B

**COUTEAU À OSCILLATION PNEUMATIQUE**

12 positions de la lame possibles en fonction de votre utilisation.

Réduction des vibrations.

Lame virgule QK2030P incluse



	Oscillations / minute	Consommation d'air	Pression d'air	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de Vibration
	S.P.M	L/min	bar	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QK111	20 000	170	6.3	1.1	1/4"	10	75	3.9

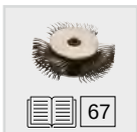
★★★  
**QB802**

251 €

B

**BROSSEUSE PNEUMATIQUE**

Utilisée pour enlever de la rouille, des oxydes, des tags, des autocollants, etc., sans endommager la surface de la peinture. Plus durable, facile à utiliser, pas de chauffage pendant le fonctionnement.



EXISTE AUSSI EN COFFRET

★★★

**QB0808M**

393 €

B

**COFFRET DE BROSSEUSE ET ACCESSOIRES - 6 PIÈCES**

- Brosseuse pneumatique (QB802)
- Brosse caoutchouc
- Roue à décaper
- Brosse métallique droite
- Brosse métallique crochue
- Embout filetage mâle 1/4"



	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	tr/min	L/min	bar	mm	HP	kg	Pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
QB802	3600	300	6.3	200	0.7	1.2	3/8"	86	0.3

## SQ0104

102 € B

### KIT REPOUSSE-PISTON DE FREINS PNEUMATIQUE - 4 PIÈCES

- 1 repousse-piston pneumatique
- 1 adaptateur : SAAB - HONDA - Alfa Romeo - AUDI - VW - Lancia
- 1 adaptateur : 3/8" N° 5
- 1 embout filetage mâle 1/4"



EXISTE AUSSI EN COFFRET



## SQ0217

193 € B

### COFFRET REPOUSSE-PISTON DE FREINS PNEUMATIQUE - 17 PIÈCES

- 1 repousse-piston pneumatique
- 16 adaptateurs pour freins à disques (pas à gauche et à droite)



## SR2001KIT

78 € B

- 1 tuyau d'air de 1,5 m (M5\*0,45)
- 1 réservoir en verre de 22 cm<sup>3</sup>
- 1 réservoir en verre de 50 cm<sup>3</sup>
- 1 aérographe
- 1 support mural pour aérographe
- 1 coupelle de 2 cm<sup>3</sup>
- 1 adaptateur M5\*0,45 mâle vers 1/4" femelle
- 1 clé
- 1 coupelle de 8 cm<sup>3</sup>

### COFFRET D'AÉROGRAPHE À GRAVITÉ

Gâchette à double action pour contrôler le débit de peinture. Support mural inclus, permettant de poser l'aérographe au repos. Bouton de réglage du débit d'air. Corps léger et ergonomique, idéal pour une utilisation à une seule main. Buse ultra-fine de 0,3 mm offrant une grande précision.

	Diamètre de la buse	Capacité	Tuyau d'air
	mm	cm <sup>3</sup>	pouces
SR2001KIT	0.3	2 - 8	1/4"

## SK1010

52 € B

### PISTOLET À CARTOUCHES PNEUMATIQUE

Gâchette progressive, décompression automatique sur position arrêt. Permet une application simple et précise de nombreux produits en cartouches: colle, mastic, silicone, etc.



## SK1131

182 € B

### PISTOLET À CARTOUCHES PNEUMATIQUE

Gâchette progressive, décompression automatique sur position arrêt. Permet une application simple et précise de nombreux produits en cartouches: colle, mastic, silicone, etc.



	Capacité réservoir	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air
	ml	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces
SK1010	300	113	3.4 ~ 4.8	305	1.1	1/4"	3/8"
SK1131	300 - 600	113	-	609.6	1.21	1/4"	3/8"

## Ø25-110mm QM1125

247 € B

### ECARTEUR DE SOUFFLETS PNEUMATIQUE

Conçu pour positionner les soufflets de cardan sur les cardans en toute simplicité. Ne pas utiliser à plus de 8,6 bars



	Diamètre soufflet	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air
	mm	bar	mm	kg	pouces	pouces
QM1125	25-110	6.3-8.6	442	3.25	1/4"	3/8"



★ ★ 1L

**SX2101**

143 € B

**PISTOLET DE NETTOYAGE PNEUMATIQUE**

Buse métallique rotative. Équipé d'une valve permettant le nettoyage et le séchage. Idéal pour détacher les tissus ou moquettes, dégraisser les carrosseries, nettoyer les blocs moteur, les radiateurs et toutes traces d'huile.



2L

**SM0502**

254 € B

**ASPIRATEUR DE FLUIDE**

*Modèle pneumatique*

Pour le liquide de frein. Livré avec un flacon de 1L muni d'une pince de verrouillage pour remplir facilement le bocal de liquide de frein. Nouvelle conception de sécurité: lorsque le réservoir est plein, le mécanisme d'entrée d'air se coupe automatiquement. Livré avec 1 tuyau principal (1,20m) + 1 tuyau secondaire (1,20m).

⚠ Ne pas utiliser avec des liquides inflammables.

9L

**SM0901**

287 € B

**ASPIRATEUR DE FLUIDE**

*Modèle pneumatique ou manuel*

Pour l'huile moteur de carters, l'huile de transmission, le liquide de refroidissement, le fluide de direction assistée, le liquide de frein.... Fonctionne avec ou sans compresseur grâce à sa pompe manuelle intégrée. Nouvelle conception de sécurité: lorsque le réservoir est plein, le mécanisme d'entrée d'air se coupe automatiquement. Livré avec 1 tuyau principal (1,30m) + 1 tuyau flexible spécial freins (1,20m) + 1 tuyau secondaire (1,12m).

⚠ Ne pas utiliser avec des liquides inflammables.



	Capacité du réservoir	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore
	L	tr/min	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA
SX2101	1 L	5 500	56.6	6.3	210x110	0.78	1/4"	3/8"	85
SM0502	2 L	-	166	4.8-11.6	350	2.5	1/4"	-	-
SM0901	9 L	-	166	4.8-11.6	640	4.7	1/4"	-	-

**WG202N**

81 € B

**COFFRET DE PISTOLET ASPIRATEUR / SOUFFLETTE PNEUMATIQUE - 8 PIÈCES**

Utilisé pour nettoyer ou aspirer de la poussière, des copeaux de bois, de la limaille, des bris de verres, etc. Double fonction : aspirateur et soufflette.

- 1 pistolet
- 1 embout suceur
- 1 embout bec fin
- 1 embout brosse articulée en nylon
- 1 rallonge rigide
- 1 rallonge flexible extensible
- 1 sac de récupération en tissu
- 1 bague de serrage
- 1 embout filetage mâle



**SX4101**

78 € B

**PISTOLET DE SABLAGE PNEUMATIQUE (0.6 L)**

Buse cylindrique.

Buse en acier au carbone S45C.

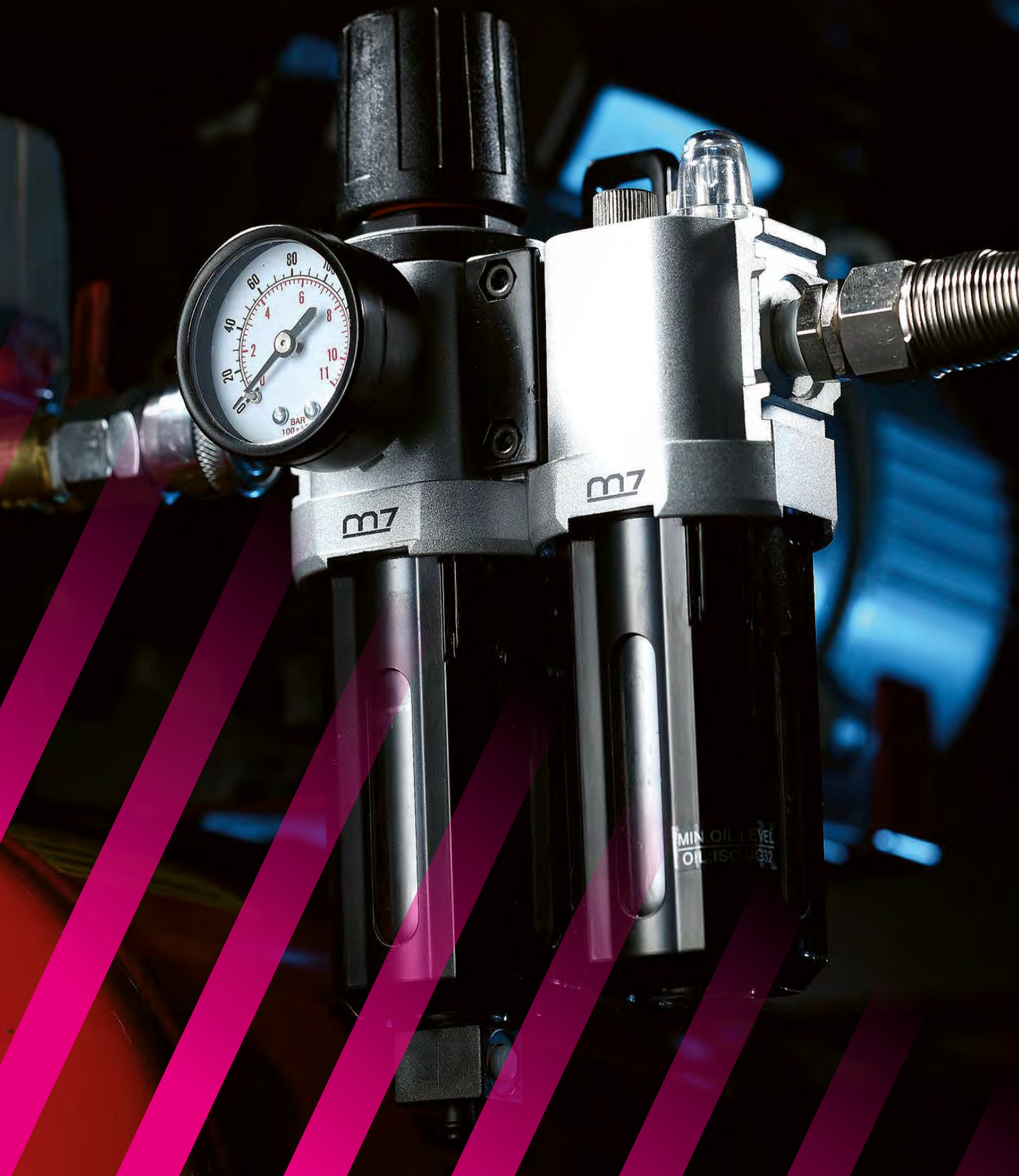
- Granulométrie - Mesh (#) Max. : 80
- Granulométrie - Micron (µm) Max. : 177
- Granulométrie - (mm) Max. : 0.177



	Diamètre soufflet	Capacité reservoir	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de Vibration
	mm	L	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s <sup>2</sup>
WG202N	-	-	3.36	6.3	145	0.6	1/4"	3/8"	92	7.5
SX4101	-	0.6	226.5	6.3	197	0.36	1/4"	3/8"	82.0	-



# GARAGE



MIN OIL LEVEL  
OIL ISO VG32

1/4" OU 3/8"

**SW1\_A**  
HUILEUR

Entrée d'air : 1/4". Contenu d'huile max. 8cc. Brancher directement au tuyau pour une lubrification automatique.

SW12A  
Version 1/4" - 100g

7,50 € B



SW13A  
Version 3/8" - 130g

7,70 € B

**SGU202**

12,60 € B

**BURETTE D'HUILE LUBRIFIANTE POUR OUTILS PNEUMATIQUES**

Bas point d'écoulement (anti-givre). Additif extrême-pression et anti-usure. Bonne protection contre la corrosion. Désémulsion optimisée (séparation rapide en cas de pollution par de l'eau de condensation). Viscosité à 40°C : 22.



**SG101**

25,40 € B

**KIT DE LUBRIFICATION**

Injection dans la buse prévue à cet effet. Température d'utilisation: -20° à 180°C. Diminue les frais de maintenance. Préviend tous risques de rouille ou de corrosion. Améliore les performances. Prolonge la durée de vie de vos outils.



**FILTRES RÉGULATEURS LUBRIFICATEURS**



NOUVEAU

1/4"

**SV2260** 98 € B

**FILTRE RÉGULATEUR-LUBRIFICATEUR**

Peut être rempli même sous pression.



3/8"

**SV2330** 103 € B

**FILTRE RÉGULATEUR-LUBRIFICATEUR**

Peut être rempli même sous pression.



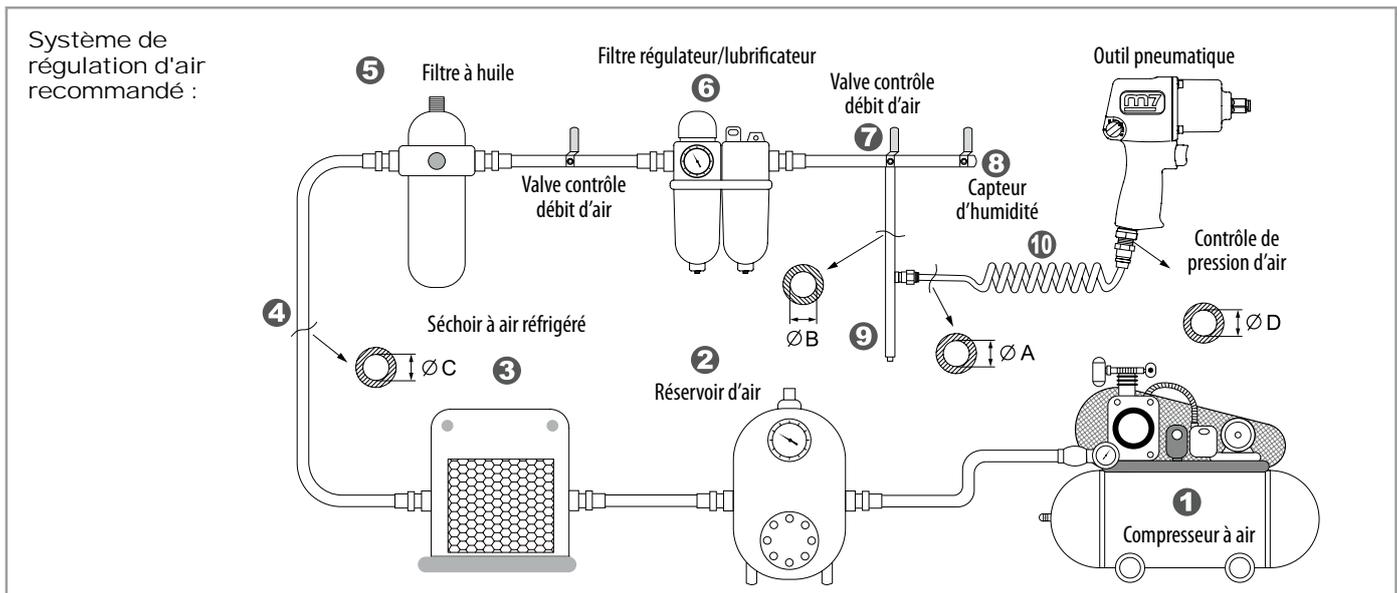
1/2"

**SV2431** 194 € B

**FILTRE RÉGULATEUR-LUBRIFICATEUR**

Peut être rempli même sous pression.

	Pression d'air maximale à l'entrée	Pression d'air réglable en sortie	Débit d'air	Filetages (entrée/sortie)	Température de fonctionnement	Filtration	Capacité du réservoir de condensats	Capacité du réservoir d'huile	Poids net
	bar	bar	l/min	pouces	°C	µm	ml	ml	kg
SV2260	15	4.8 - 9.6	1750	1/4"	5~60	5	80	150	0.97
SV2330	15	4.8 - 9.6	1100	3/8"	5~60	5	15	60	0.7
SV2431	20	4.8 - 9.6	3400	1/2"	5~60	40	15	80	1.5





**SB201** 70€ B

**GONFLEUR PNEUS DIGITAL**

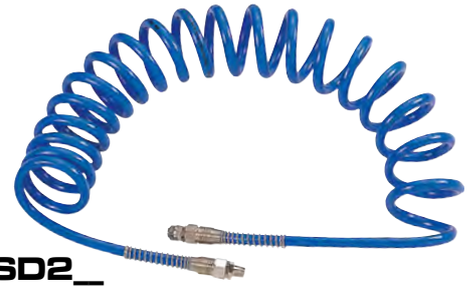
Mesure de 0 à 12 bars avec une précision de 0,01 bars.  
Maintien par clip.  
Version 30cm



**SB215** 71€ B

**GONFLEUR PNEUS DIGITAL**

Mesure de 0 à 12 bars avec une précision de 0,01 bars.  
Maintien par clip.  
Version 150cm



**SD2\_**  
**RALLONGE SPIRALE**  
Polyuréthane

10M  
SD23210  
Version 10M (5mm)  
27,20€ B

15M  
SD23115  
Version 15M (8mm)  
58,30€ B

SD23110  
Version 10M (8mm)  
45,30€ B

SD23315  
Version 15M (10mm)  
69€ B

SD24415  
Version 15M (13mm)  
76,20€ B



**1/4" 25 M**  
**SD26125A** 62,40€ B

**RALLONGE PNEUMATIQUE 1/4"**  
Idéale pour le travail sous pression élevée.  
Tuyau en PVC, léger, flexible, durable et anti-érosion.  
Raccords résistants jusqu'à 17,8 bars et parfaitement étanches.



Butée ajustable

Carter fermé

180°

Tuyau à mémoire de forme en polymère hybride

**SA3\_A**  
**ENROULEUR PNEUMATIQUE**

SA3215A  
Version 15M, 1/4"

144€ D

SA3315A  
Version 15M, 3/8"

144€ D



Tuyau en polymère tressé

Carter ouvert

Butée ajustable

4 rouleaux de protection

**SA4\_A**  
**ENROULEUR PNEUMATIQUE**

SA4320A  
Version 20M, 3/8"

329€ D

SA4420A  
Version 20M, 1/2"

388€ D

	Pression Max	Consommation d'air	Tuyau d'air	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Longueur tuyau	Pression d'air en travail	Pression Max	Filetage mâle	Poids net
	bar	L/min	pouces	mm	mm	M	bar	bar	pouces	kg
SB201	11	39	3/8"	-	-	-	6.3	-	1/4"	0.32
SB215	11	39	3/8"	-	-	-	6.3	-	1/4"	0.32
SA3215A	-	-	-	8	12	15	6.3	20	1/4"	5
SA3315A	-	-	-	10	15	15	6.3	20	3/8"	6
SA4320A	-	-	-	10	15	20+1	6.3	20	3/8"	24
SA4420A	-	-	-	13	18	20+1	6.3	20	1/2"	29
SD23210	-	-	-	5	8	10	7	20	1/4"	0.935
SD23110	-	-	-	8	12	10	7	20	1/4"	0.5
SD23115	-	-	-	8	12	15	7	20	1/4"	1.35
SD23315	-	-	-	10	15	15	7	20	3/8"	0.65
SD24415	-	-	-	13	18	15	7	20	1/2"	0.65
SD26125A	17.8	-	-	8	14	25	7	-	1/4"	4

## SA10\_D ENROULEUR ÉLECTRIQUE



SA1015D  
Version 15M, 1.5mm<sup>2</sup>

156 € D

SA1020D  
Version 20M - 1.5mm<sup>2</sup>

187 € D

SA1115D  
Version 15M - 2.5mm<sup>2</sup>

205 € D

	Longueur Câble	Section des fils	Nombre de fils	Puissance	Dimensions	Poids
	M	mm <sup>2</sup>		V	mm	kg
SA1015D	15	1.5	3	230	350x180x325	5.8
SA1020D	20	1.5	3	230	350x180x325	5.8
SA1115D	15	2.5	3	230	350x180x325	6.8



# EXTRACTEURS

## SCO320

402 € B

### COFFRET D'EXTRACTEUR PNEUMATIQUE POUR INJECTEURS - 24 PIÈCES

Idéal dans les cas où un marteau coulissant ne peut pas être utilisé. Économisez de l'énergie et du temps pour retirer l'injecteur du moteur. Couple élevé et conception à deux vitesses pour retirer l'injecteur rapidement.



Bague de réglage de la vitesse

Raccordement de l'adaptateur d'injecteur (M18x1,5)

Entrée d'air 1/4"

Adaptateurs inclus :

M20	M18	M17	M10	M8	M8	M22	M20	M31	M26
P1.0	P0.75	P1.0	P1.5	P1.25	P1.0	P1.5	P1.5	P0.75	P0.75
M18	M16	M14	M14	M29	M27	M27	M25	M25	
P1.5	P1.5	P1.5	P1.5	P1.0	P1.0	P0.75	P1.0	P0.5	

## SCO05

53 € B

### COFFRET DE GRIFFES D'EXTRACTION - 5 PIÈCES

- 1 griffe pour biellettes de direction et stabilisatrices - 17 mm
- 1 griffe pour rotule de direction - 23 mm
- 1 griffe pour bras de suspension - 28 mm
- 1 adaptateur à frapper - Longueur 184 mm
- 1 adaptateur pour burineur pneumatique rond Ø 10,2 mm



	Course du piston	Fréquence de percussion	Couple max.	Filetage de l'arbre	Pression d'air	Pression d'air maximum	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air
	mm	coups/min	Nm		bar	bar	mm	kg	pouces	mm
SCO320	38	300/900	600	M18 x 1.5	6-9	10	500	2.7	1/4"	12



1/2"

**SH1001**

49,80 € **B**

**SUPPORT MAGNÉTIQUE POUR OUTILS PNEUMATIQUES**

Compatible avec les clés à chocs 1/2" (hors gamme mini et compacte)



3/4"

**SH1002**

26,30 € **B**

**SUPPORT MAGNÉTIQUE POUR OUTILS PNEUMATIQUES**

Compatible avec les clés à chocs 3/4" (hors gamme mini et compacte)



**QB46602AJC**

199 € **B**

**MODULE EN MOUSSE AVEC PONCEUSE ET SOUFFLETTE - 7 PIÈCES**

Soufflette extensible. Livrée avec 2 supports de disque.



**BA80129**

22 € **D**

**CAISSE À OUTILS TEXTILE**

8 poches intérieures. 3 poches extérieures. 1 poche filet à l'extérieur. Bandoulière diagonale pour éviter les contre-poids. Ouverture à 100%. Fond en caoutchouc rigide (anti-dérapant / anti-chocs). 40 x 22 x 30 mm.



**SP105 5 kg**

84,60 € **B**

**EQUILIBREUR**

Pratiques et compacts, ces équilibreurs sont conçus avec une molette rotative pour faciliter le réglage de la tension du câble. Boîtier en acier inoxydable. Boule de sécurité anti-retours, évitant au câble de rentrer dans le boîtier.

Capacité	Longueur câble	Type	Diamètre câble	Poids	
kg	m		mm	kg	
SP105	3-5	1.5	Câble	3.2	0.81



**M7S9509**

135 € **D**

Hors éco-participation (HT) : 0,50 €

**ÉTAGÈRE MURALE AVEC MULTIPRISE POUR OUTILS ÉLECTROPORATIFS**



# NOUVEAU

DISPONIBLE EN MARS

## CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

Précision du couple : sens horaire :  $\pm 1.5\%$ , sens anti-horaire :  $\pm 2.5\%$   
Piles AA x2 (incluses)

**1/4"** ★★ **1.5-30 Nm**  
**GTA201030** 359 € B  
CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE ANGULAIRE



**3/8"** ★★ **6.8-135 Nm**  
**GTA306135** 369 € B  
CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE ANGULAIRE



**1/2"** ★★ **17-340 Nm**  
**GTA417340** 449 € B  
CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE ANGULAIRE



**3/4"** ★★ **100-1000 Nm**  
**GTA610100** 1455 € B  
CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE ANGULAIRE



Précision du couple : sens horaire :  $\pm 1.5\%$ , sens anti-horaire :  $\pm 2.5\%$   
Piles AA x2 (incluses)

**1/2"** **6-60 Nm**  
**GDI406060** 489 € B  
CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE  
À CLIQUET INTERCHANGEABLE



**1/2"** **34-340 Nm**  
**GDI434340** 555 € B  
CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE  
À CLIQUET INTERCHANGEABLE



Précision du couple : sens horaire :  $\pm 1.5\%$ , sens anti-horaire :  $\pm 2.5\%$   
Batterie rechargeable 3.7 V, 1600 mAh

**1/2"** ★★ **6-60 Nm**  
**GBI406060** 609 € B  
CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE  
BLUETOOTH À CLIQUET INTERCHANGEABLE



**1/2"** ★★ **34-340 Nm**  
**GBI434340** 675 € B  
CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE  
BLUETOOTH À CLIQUET INTERCHANGEABLE



	Carré conducteur	Engrenage	Capacité Couple	Indicateur de couple	Réglage du couple	Dimensions	Poids net
	pouces	dents	Nm			mm	kg
GTA201030	1/4"	72	1.5-30	LCD	numérique	410 x 38 x 38	0.71
GTA306135	3/8"	72	6.8-135	LCD	numérique	432 x 38 x 38	0.84
GTA417340	1/2"	72	17-340	LCD	numérique	622 x 41 x 38	1.4
GTA610100	3/4"	24	100-1000	LCD	numérique	1235 x 58 x 63	4.6
GDI406060	1/2"	72	6-60	LCD	numérique	450 x 31 x 37	1.10
GDI434340	1/2"	72	34-340	LCD	numérique	659 x 31 x 37	1.40
GBI406060	1/2"	72	6-60	LCD	numérique	435 x 31 x 38	1.13
GBI434340	1/2"	72	34-340	LCD	numérique	644 x 31 x 38	1.43

## POUR CLÉS À CHOCS



**1/2"** **MA42006M** ○  
25 € B

JEU DE MINI DOUILLES À CHOCS 1/2" MÉTRIQUES - 6 PIÈCES

- 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm

kg 0,51 kg



**1/2"** **MB42011M** ○  
60 € B

COFFRET DE DOUILLES À CHOCS 1/2" MÉTRIQUES - 11 PIÈCES

- 10, 11, 13, 17, 19, 22, 24, 27, 29, 30, 32 mm

kg 1,87 kg



**1/2"** **MB42011M1** ○  
49 € B

COFFRET DE DOUILLES À CHOCS 1/2" MÉTRIQUES - 11 PIÈCES

- 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 mm

kg 1,29 kg



**1/2"** **MB43015M** ○  
113 € B

COFFRET DE DOUILLES LONGUES À CHOCS 1/2" MÉTRIQUES - 15 PIÈCES

- 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm

kg 4,26 kg



**3/4"** **MB62010M** ○  
138 € B

COFFRET DE DOUILLES À CHOCS 3/4" MÉTRIQUES - 10 PIÈCES

- 19, 22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 40, 42 mm

kg 4,90 kg



## POUR OUTIL DE JARDIN ÉLECTROPORTEATIF 4 EN 1 DGM101



**DGM901**  
65 € D

TÊTE AMOVIBLE ÉLAGUEUSE



**DGM902**  
39 € D

TÊTE AMOVIBLE DÉBROUSSAILLEUSE



**DGM903**  
79 € D

TÊTE AMOVIBLE TAILLE-HAIE

NOUVEAU  
DISPONIBLE EN MARS



**DGM904**  
54 € D

TÊTE AMOVIBLE COUPE-BORDURES

## POUR ASPIRATEUR SOUFFLEUR EAU ET POUSSIÈRE DDWV104KIT



**DDWV900F**  
17,50 € B

FILTRE HEPA



**DDWV902**  
13,50 € B

GRANDE BROSSE + 3 TUBES EN PLASTIC



**DDWV903**  
2,50 € B

BUSE COURTE

NOUVEAU  
DISPONIBLE EN AVRIL



**DDWV904**  
6 € B

TUYAU SOUPLE

## POUR PERCEUSES



### QEHSS2510

11,80 € **B**  288 g

#### COFFRET DE FORETS - 10 PIÈCES

- 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 4.5, 5, 5.5 mm
- Fabriqués en HSS de haute dureté pour des perçages plus faciles et plus rapides.



### QEHSS3

102 € **B**

#### COFFRET DE FORETS ÉTAGÉS HSS À 3 TRANCHANTS - 3 PIÈCES

- 4-12, 4-20, 4-30 mm

Les 3 goujures garantissent une coupe nette et sans vibrations. Idéals pour les matières tendres telles que le plastiques ou les alliages légers. Efforts de coupe répartis sur 3 arêtes, permettant une avance plus importante. Le chanfrein facilite le retrait en cas de perçages débouchants.



NOUVEAU

 1.2 kg

QEHSS11325 50,40 € **B**

#### COFFRET DE FORETS MÉCANICIENS - 25 PIÈCES

- 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13 mm

Foret hélicoïdal de haute performance, fabriqué en acier très résistant. Moins fragile et moins cassant qu'un foret meulé, il convient particulièrement à une utilisation sur chantier, monté sur perceuse électroportative.

Pour : aciers, aluminium, plastiques, cuivre, bronze, fonte.

HSS-R Acier HSS-R

DIN 338 Foret court, queue cylindrique

 Direction de coupe : à droite

 Queue cylindrique

 Profondeur de perçage: 5 x diamètre

 Angle de la spirale : 25° - 30°

 Angle de la pointe : 118°



NOUVEAU

 1.2 kg

QEHSSC25 126,60 € **B**

#### COFFRET DE FORETS HSS-E 5% DE COBALT - 25 PIÈCES

- 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13 mm

Foret hélicoïdal de haute performance, fabriqué en acier avec une teneur en cobalt de 5%. Le cobalt confère solidité, résistance et augmente la dureté du foret. Excellente tenue aux températures élevées, idéal pour le perçage dans les inox et les matériaux difficiles à usiner d'une dureté allant jusqu'à 1100 N/mm². Pour : aciers durs et traités, aluminium, plastiques, cuivre, bronze, fonte.

HSSE Co5 Acier HSSE 5% de cobalt

DIN 338 Foret court, queue cylindrique

 Direction de coupe : à droite

 Queue cylindrique

 Profondeur de perçage: 5 x diamètre

 Angle de la spirale : 36°

 Forme C: affûtage en croix selon DIN 1412 C

 Angle de la pointe : 130°

## POUR PERFORATEUR BURINEUR

NOUVEAU



 780 g

DRH7516 64 € **B**

#### COFFRET DE FORETS MARTEAUX SDS-PLUS - 7 PIÈCES

- Ø 5, 6, 8 x 110 mm
- Ø 6, 8, 10, 12 x 160 mm

Emmanchement SDS-plus pour perforateurs. Durée de vie accrue dans le béton et sur les armatures grâce à la géométrie plus stable de la tête et à des arêtes de coupe arrondies. Design de coupe double breveté selon le principe Bionic. Profil hélicoïdal tridimensionnel Twinmax novateur permettant une évacuation optimale de la poussière de forage.

 Acier SDS-plus

 2 bords tranchants

 Direction de coupe : à droite

 Maçonnerie

 Granit et marbre

## POUR MEULEUSES DROITES À PINCE



3 mm QB9211 5,40 € **B**

#### MEULES POUR PINCE

- Meules à tiges de 3 mm : W145, W153, W163, W170, W176



6 mm QB9213 8,50 € **B**

#### MEULES POUR PINCE

- Meules à tiges de 6 mm : W220, W187, A22, A12, A5



6 mm QB92005 132 € **B**

#### JEU DE FRAISES LIMES EN CARBURE DE TUNGSTÈNE - 5 PIÈCES

Tige cylindrique : Ø 6 mm. Fraises : Ø 10 mm.

## POUR CISAILLES ET SCIES



90 mm

LAMES DE SCIE - 10 PIÈCES

Lame HSS

**QD924** 17 € B

32 TPI

**QD932** 17,40 € B



225 mm

**QD9209** 29 € B

LAMES DE SCIE SABRE À PAS VARIABLES - 5 PIÈCES

Dents par pouce : 10/14 TPI. Lames conçues pour le fer, métal et bois. Capacité de coupe pour bois avec clous, contreplaqué, tube en plastique, carbone : de 3,2 mm à 6,35 mm. Capacité de coupe pour les autres matériaux (hors métal) : de 3,2 mm à 12,7 mm.

**NOUVEAU**  
DISPONIBLE FIN JANVIER

LAMES DE SCIE SAUTEUSE - 2 PIÈCES



**DJS901P** 2,90 € B



**DJS902P** 4,20 € B

## POUR MEULEUSES D'ANGLE



NOUVEAU

125 mm (5")

10 DISQUES À LAMELLES EN ZIRCON

Alésage : 22,23 mm

Grain 40

**DGD202610P** 48 € B

Grain 60

**DGD202618P** 48 € B

Grain 80

**DGD202626P** 48 € B

Forme inclinée



125 mm (5")

**QB905** 3,70 € B

1 DISQUE À MEULER

Alésage : 22 mm

Épaisseur : 6 mm

167 g



QUANTITÉ LIMITÉE !

180 mm (7")

**QB907** 2,30 € B

1 DISQUE À MEULER

Alésage : 22 mm

Épaisseur : 6 mm

344 g



NOUVEAU

125 mm (5")

**DGD200451P**

128 € B

25 DISQUES À ÉBARBER

Alésage : 22,23 mm

Épaisseur : 7 mm

Forme légèrement inclinée



NOUVEAU

125 mm (5")

**DGD210229P**

105 € B

25 DISQUES À TRONÇONNER EXTRA-FINS

Alésage : 22,23 mm

Épaisseur : 1.0 mm

Forme plate

## POUR DISQUEUSES D'ANGLE



75 mm (3")

**QB913**

2,20 € B

DISQUE À TRONÇONNER

Alésage : 10 mm

Épaisseur : 1.5 mm

10 g



100 mm (4")

**QB914**

3,70 € B

DISQUE À TRONÇONNER

Alésage : 10 mm

Épaisseur : 1.6 mm

36 g

## POUR OUTIL MULTIFONCTION ÉLECTROPORTATIF



**QK131K3**

12,50 € **B**

1 LAME COUPANTE  
BIMÉTAL



**QK131K4**

11,50 € **B**

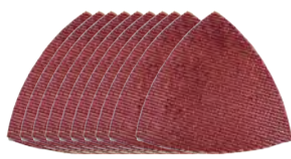
1 LAME SPATULE



**QK131K5**

14,10 € **B**

1 PLATEAU DE PONÇAGE



**QB9933V06K**

8,60 € **B**

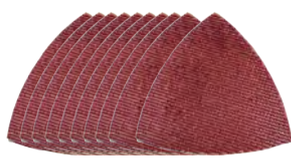
10 PAPIERS ABRASIFS  
TRIANGULAIRES, GRAIN 60



**QK131K6**

34,40 € **B**

1 LAME HSS SEGMENT  
DEMI-LUNE



**QB9933V10K**

8,60 € **B**

10 PAPIERS ABRASIFS  
TRIANGULAIRES, GRAIN 100

## POUR PONCEUSES À BANDE

10 BANDES À PONCER



**QB910606**

Pour QB325  
6 x 330 mm 60 g

12,70 € **B**

**QB910608**

Pour QB325  
6 x 330 mm 80 g

12,20 € **B**

**QB910610**

Pour QB325  
6 x 330 mm 100 g

11,90 € **B**

**QB91106**

Pour QB325  
10 x 330 mm 60 g

12,70 € **B**

**QB91108**

Pour QB311  
10 x 330 mm 80 g

12,20 € **B**

**QB91110**

Pour QB311  
10 x 330 mm 100 g

12,60 € **B**

**QB91206**

Pour QB325  
20 x 520 mm 60 g

22,90 € **B**

**QB91208**

Pour QB312  
20 x 520 mm 80 g

16,20 € **B**

**QB91210**

Pour QB312  
20 x 520 mm 100 g

15,70 € **B**

**QB912006**

Pour QB325  
20 x 330 mm 60 g

20,70 € **B**

**QB912008**

Pour QB325  
20 x 330 mm 80 g

16,20 € **B**

**QB912010**

Pour QB325  
20 x 330 mm 100 g

15,30 € **B**

## POUR DÉCAPEUR THERMIQUE



**DHG901**

15 € **B**

JEU DE BUSES POUR DÉCAPEUR  
THERMIQUE – 3 PIÈCES

1 buse à réflecteur, 1 buse à fente large,  
1 buse de réduction.  
Buses en aluminium.

## POUR PONCEUSES



**QB9327**

27,40 € **B**

PLATEAU POUR  
PONCEUSE ORBITALE  
Ø152 MM (6")



15 trous



**QB9403**

9,30 € **B**

MOUSSE DE POLISSAGE  
Dure/rugueuse 3" (75 mm)  
Pour QP113



**QB9413**

9,30 € **B**

MOUSSE DE POLISSAGE  
Medium 3" (75 mm)  
Pour QP123



**QP215T26**

10,60 € **B**

DISQUES  
pour QP215



**QB9507**

34 € **B**

BONNET DE  
LUSTRAGE  
Pour QP317



PLATEAU Auto-agrippant (3" 75 mm) Pour QP113 & QP123



FILETAGE MÂLE  
**QB9303**

13,10 € **B**



FILETAGE FEMELLE  
**QB9323F**

20,30 € **B**

## POUR BURINEURS



**SC4101** ● 6,90 € B

**BURIN PLAT**  
Pour emmanchements ronds de 10 mm



**SC4201** ● 7,40 € B

**BURIN PLAT**  
Pour emmanchements hexagonaux de 10.2 mm



**SC4202** ● 7,40 € B

**BURIN DÉCOUPE TÔLE**  
Pour emmanchements hexagonaux de 10.2 mm



**SC4203** ● 7,40 € B

**BURIN POINÇON**  
Pour emmanchements hexagonaux de 10.2 mm



**SC4204** ● 7,40 € B

**BURIN COUPE POINT DE SOUDURE**  
Pour emmanchements hexagonaux de 10.2 mm



**SC4205** ● 8,30 € B

**BURIN DÉCOUPE TÔLE 2 TRANCHANTS**  
Pour emmanchements hexagonaux de 10.2 mm



**SC415MA** ● 34 € B

**JEU DE 5 BURINS ROUNDS**  
Pour emmanchements ronds de 10 mm



**SC425** ● 35 € B

**JEU DE 5 BURINS HEXAGONAUX**  
Pour emmanchements hexagonaux de 10.2 mm



**SC435** ● 66,70 € B

**JEU DE 5 BURINS POUR RIVETS**  
Pour emmanchements ronds de 10 mm



**SC9501R** ● 32,90 € B

**ADAPTATEUR DE DOUILLE 1/2" POUR BURINEUR**



**SC9502R** ● 30,70 € B

**BURIN POUR BIELLETTE DE DIRECTION**



**SC9503R** ● 21,50 € B

**BURIN À TÊTE PLATE**



★★ ● **SC0206R**

**COFFRET DE CHASSE-GOUPILLES POUR BURINEUR - 6 PIÈCES**  
• 6 burins poinçons de 5,2 à 12,3 mm

53 € B

NOUVEAU



**SC33C** ●

53,10 € B

**ADAPTATEUR DÉROUILLEUR À AIGILLES POUR BURINEURS**  
19 aiguilles de Ø 3 mm x 180 mm.

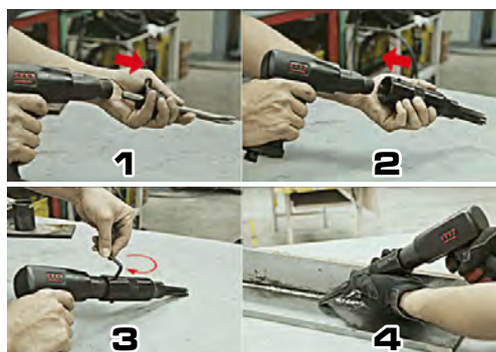
NOUVEAU



**SC34C** ●

56,30 € B

**ADAPTATEUR DÉROUILLEUR À AIGILLES POUR BURINEURS**  
19 aiguilles de Ø 3 mm x 180 mm.



## POUR DÉROUILLEURS À AIGILLES



**SN288**

19,80 € B

**AIGILLES DE RECHANGE**  
Pour SN1288



**SN268**

27,30 € B

**AIGILLES DE RECHANGE**  
Pour SN2110

## POUR POMPES À GRAISSE



**SG212**

FLEXIBLE DE 300 mm

9,30 € **B**



**SG902**

ADAPTATEUR POUR UTILISATION DE  
CARTOUCHES À VISSER SUR POMPE À GRAISSE

Ø18mm / Ø31 mm

Pour SG405 / SG407

8,70 € **B**

## POUR SOUFFLETES PNEUMATIQUES



**JC491**

5,80 € **B**

EMBOUT DE SÉCURITÉ POUR  
SOUFFLETTE

Permet de régulariser le débit d'air.

**!** Attention, une fois l'embout de sécurité  
installé il ne peut plus être retiré.

## POUR COUTEAU À OSCILLATION

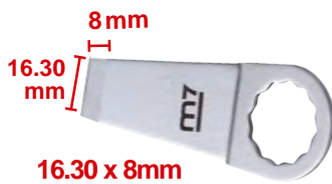


57mm

**QK1057**

LAME  
DROITE

19,50 € **B**



16.30 x 8mm

**QK1008**

LAME  
DROITE

19,50 € **B**



36mm

**QK2036P**

LAME EN U  
INCLINÉ

31,50 € **B**



63mm

**QK2063P**

LAME  
EN U

34 € **B**



90mm

**QK2090P**

LAME  
EN U

38,40 € **B**



48mm

**QK2030P**

LAME  
VIRGULE

13,80 € **B**



18mm

**QK3018**

LAME  
EN U

31,10 € **B**



36mm

**QK3036**

LAME  
EN U

35,60 € **B**

## POUR BROSSEUSE



**QB9401**

47,80 € **B**

BROSSE MÉTALLIQUE CROCHUE



**QB9411**

32,90 € **B**

BROSSE MÉTALLIQUE CROCHUE



**QB9412**

32,20 € **B**

BROSSE MÉTALLIQUE DROITE



**QB9414**

20,20 € **B**

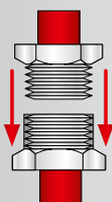
BROSSE CAOUTCHOUC



**QB9415**

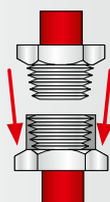
23 € **B**

ROUE À DÉCAPER



**G:** LA LETTRE G SIGNIFIE QUE LE FILETAGE OU LE TARAUDAGE EST DE FORME CYLINDRIQUE.

Les filetages G sont compatibles uniquement avec les taraudages G.



**R:** LA LETTRE R SIGNIFIE QUE LE FILETAGE OU LE TARAUDAGE EST DE FORME CONIQUE.

Les filetages R sont compatibles avec les taraudages R et G.

**EURO**

**PROFIL EUROPÉEN**  
GROS DÉBIT  
UTILISÉ DANS TOUTE L'EUROPE

**ISO 6150-B**

**PROFIL ISO 6150-B**  
DÉBIT STANDARD  
UTILISÉ AU BENELUX, ESPAGNE,  
FRANCE, NORVÈGE ET SUISSE

**BRITISH**

**PROFIL BRITISH**  
DÉBIT STANDARD  
UTILISÉ AU ROYAUME UNI

	RÉFÉRENCE M7	DIMENSION FILETAGE OU TARAUDAGE	TYPE MÂLE (M) FEMELLE (F)	PASSAGE	POUR EMBOUTS	PRIX
<b>RACCORDS RAPIDES STANDARDS</b>						
	<b>SY1213F</b>	<b>R 1/4"</b>		Ø 7.2mm	EURO	10 € B
	<b>SY1233F</b>			Ø 6mm	ISO 6150-B	10 € B
	<b>SY1313F</b>	<b>R 3/8"</b>		Ø 7.2mm	EURO	10 € B
	<b>SY1333F</b>			Ø 6mm	ISO 6150-B	10 € B
	<b>SY1413F</b>	<b>R 1/2"</b>		Ø 7.2mm	EURO	11 € B
	<b>SY1433F</b>			Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € B
	<b>SY0213M</b>	<b>R 1/4"</b>		Ø 7.2mm	EURO	10 € B
	<b>SY0233M</b>			Ø 6mm	ISO 6150-B	10 € B
	<b>SY0313M</b>	<b>R 3/8"</b>		Ø 7.2mm	EURO	10 € B
	<b>SY0333M</b>			Ø 6mm	ISO 6150-B	10 € B
	<b>SY0413M</b>	<b>R 1/2"</b>		Ø 7.2mm	EURO	11 € B
	<b>SY0433M</b>			Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € B
	<b>SY3213H</b>	Ø int. Pour tuyau <b>8mm</b>		Ø 7.2mm	EURO	10,40 € B
	<b>SY3233H</b>			Ø 6mm	ISO 6150-B	10,30 € B
	<b>SY3313H</b>	Ø int. Pour tuyau <b>10mm</b>		Ø 7.2mm	EURO	11,70 € B
	<b>SY3333H</b>			Ø 6mm	ISO 6150-B	11,70 € B
	<b>SY3413H</b>	Ø int. Pour tuyau <b>13mm</b>		Ø 7.2mm	EURO	12,40 € B
	<b>SY3433H</b>			Ø 6mm	ISO 6150-B	12,40 € B



RÉFÉRENCE M7	DIMENSION FILETAGE OU TARAUDAGE	TYPE MÂLE (M) FEMELLE (F)	PASSAGE	POUR EMBOUTS	PRIX
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------	--------------	------

**RACCORDS RAPIDES DE SÉCURITÉ**

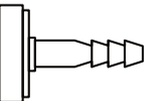
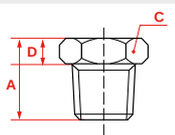
*A décompression. Antistatique. Résiste à l'écrasement. Meilleur rendement. Léger et compact. Grand débit. "Coup de fouet" impossible ISO 4414. Anti rayures. Connexion souple.*



	<b>SY271F</b>	<b>G 1/4"</b>	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	23,50 € <b>B</b>
	<b>SY271M</b>	<b>R 1/4"</b>	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	28 € <b>B</b>
	<b>SY372M</b>	<b>R 3/8"</b>	 M	Ø 8mm	ISO 6150-B	33,50 € <b>B</b>
	<b>SY471F</b>	<b>G 1/2"</b>	 F	Ø 8mm	ISO 6150-B	33 € <b>B</b>

**RACCORDS RAPIDES DE SÉCURITÉ**

	<b>SY200FD</b>	<b>R 1/4"</b>	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € <b>B</b>
	<b>SY300FD</b>	<b>R 3/8"</b>	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € <b>B</b>
	<b>SY400FD</b>	<b>R 1/2"</b>	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	11,80 € <b>B</b>
	<b>SY200MD</b>	<b>R 1/4"</b>	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € <b>B</b>
	<b>SY300MD</b>	<b>R 3/8"</b>	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € <b>B</b>
	<b>SY400MD</b>	<b>R 1/2"</b>	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	11,80 € <b>B</b>

RÉFÉRENCE M7	DIMENSION FILETAGE OU TARAUDAGE	TYPE MÂLE (M) FEMELLE (F)	PASSAGE	POUR EMBOUS	PRIX
<b>RACCORDS RAPIDES STANDARDS</b>					
	<b>SY230FD</b>	<b>G 1/4"</b>	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B 7 € <b>B</b>
	<b>SY250MD</b>	<b>R 1/4"</b>	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B 9 € <b>B</b>
<b>RACCORDS EXPRESS [TYPE POMPIER]</b>					
<i>Résistance température : -5°C ~ +60°C. Pression d'air max : 10 BAR. Matière : Laiton Norme : NFE 29573</i>					
	<b>SYRP4F</b>	<b>G 1/2"</b>	 F	-	11,60 € <b>B</b>
	<b>SYRP4M</b>	<b>G 1/2"</b>	 M	-	11 € <b>B</b>
	<b>SYRP4T</b>	Ø int. Pour tuyau de <b>13mm</b> à <b>15mm</b>		-	13,40 € <b>B</b>
<b>RACCORD RÉDUCTEUR</b>					
	<b>SY32FM</b>	<b>R 3/8"</b> ▼ <b>G 1/4"</b>	 M  F	-	5,90 € <b>B</b>
<p>Filetage mâle conique 3/8" vers femelle cylindrique 1/4" Laiton et laiton nickelé Pression d'utilisation : 0 à 15 bar</p>			 <p>A : 17mm C : 17mm D : 5,5 mm</p>		
<b>CONNECTEURS ARTICULÉS À 360°</b>					
	<b>SY2011M</b>	<b>R 1/4"</b>	 M	-	16 € <b>B</b>

	RÉFÉRENCE M7	DIMENSION FILETAGE OU TARAUDAGE	TYPE MÂLE (M) FEMELLE (F)	PASSAGE	PROFIL	PRIX
<b>EMBOUTS POUR RACCORDS RAPIDES</b>						
	<b>SY251F</b>	<b>G 1/4"</b>	 F	Ø 7.4mm	EURO	Lot de 2 9,40 € B
	<b>SY281F</b>	<b>G 1/4"</b>	 F	Ø 6mm	BRITISH	Lot de 2 13,60 € B
	<b>SY261M</b>	<b>R 1/4"</b>	 M	Ø 7.4mm	EURO	Lot de 2 9 € B
	<b>SY281M</b>	<b>R 1/4"</b>	 M	Ø 6mm	BRITISH	Lot de 2 10,50 € B
	<b>SY261F</b>	<b>G 1/4"</b>	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	Lot de 2 9 € B
	<b>SY251MD</b>	<b>R 1/4"</b>	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	Lot de 2 3,50 € B
	<b>SY351MD</b>	<b>13mm 15mm R 3/8"</b>	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	Lot de 2 5,40 € B
	<b>SY351F</b>	<b>G 3/8"</b>	 F	Ø 8mm	ISO 6150-B	Lot de 2 17,60 € B
	<b>SY371M</b>	<b>R 3/8"</b>	 M	Ø 8mm	ISO 6150-B	Lot de 2 32,10 € B
	<b>SY381M</b>	<b>R 3/8"</b>	 M	Ø 6mm	BRITISH	Lot de 2 9,70 € B
	<b>SY461M</b>	<b>R 1/2"</b>	 M	Ø 7.4mm	EURO	Lot de 2 13,60 € B
	<b>SY471M</b>	<b>R 1/2"</b>	 M	Ø 8mm	ISO 6150-B	Lot de 2 13 € B



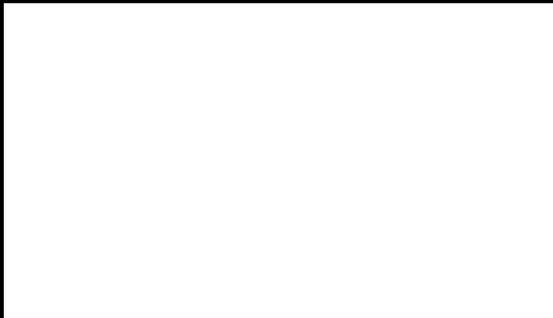


[catalog.mightyseven.eu](http://catalog.mightyseven.eu)



+33 5 49 30 30 90  
[kingtonyeurope.com](http://kingtonyeurope.com)  
[service-clients@kingtony.eu](mailto:service-clients@kingtony.eu)

Offre valable jusqu'au 31/12/2025. Photos non contractuelles.  
KING TONY Europe SAS au capital de 7 350 000 €, siren 424 737 138 - FR 26 424 737 138.  
KING TONY se réserve de modifier ou supprimer des références sans préavis.



Eco-participation relative au recyclage des éléments d'ameublement. Cette contribution financière est intégralement reversée à un éco-organisme agréé dans le but de financer le recyclage de ces produits. KING TONY France est adhérent à l'organisme VALDELIA qui a pour vocation de collecter et recycler les éléments d'ameublement. Taxe applicable en France métropolitaine et dans les départements et régions d'outre-mer (DROM).

