



FR €



CATALOGUE 2026



GARANTIES

OUTILS
ÉLECTROPORTATIFS
(HORS BATTERIE)

GARANTIS

3
ANS



BOOSTERS, CHARGEURS
ET BATTERIES D'OUTILS
ÉLECTROPORTATIFS

GARANTIS

2
ANS



OUTILS
PNEUMATIQUES
ET ÉLECTRIQUES

GARANTIS

2
ANS



CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES
(HORS CALIBRATION)

GARANTIES

2
ANS



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.



POWER

Packs d'outils électroportatifs 18V 5Ah	6-7
Batterie et chargeur 18V 5Ah	8
Cliquets électroportatifs 18V 5Ah	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
Perforateur burineur électroportatif 18V 5Ah	17
Meuleuses d'angle électroportatives 18V 5Ah	18
Meuleuse filaire	19
Riveteuse électroportative 18V 5Ah	19
Décapeur thermique électroportatif 18V 5Ah	20
Décapeur thermique filaire	20
Ponceuse orbitale électroportative 18V 5Ah	21
Pompe à graisse électroportative 18V 5Ah	21
Projecteurs de chantier électroportatifs 18V 5Ah	22
Pistolet haute pression électroportatif 18V 5Ah	23
Aspirateur souffleur électroportatif 18V 5Ah	23
Packs d'outils électroportatifs Jardin 18V 5Ah	24
Souffleur électroportatif 18V 5Ah	25
Pulvérisateur dorsal électroportatif 18V 5Ah	25
Outil de jardin 4 en 1 électroportatif 18V 5Ah	26
Coupe bordures électroportatif 18V 5Ah	26
Taille-haie électroportatif 18V 5Ah	27
Tronçonneuse électroportative 18V 5Ah	27



BOOST

Mini boosters	29
Boosters de démarrage	30-31
Chargeurs de batterie	32-33
Testeurs de batterie	34



AIR

Mini outils pneumatiques	36-37
Clés à chocs pneumatiques	38-41
Cliquets pneumatiques	42-43
Meuleuses pneumatiques	44
Meuleuses de précision pneumatiques	45
Meuleuses d'angle pneumatiques	45
Disqueuses pneumatiques	45
Ponceuses, polisseuses pneumatiques	46
Ponceuses à bande pneumatiques	47
Visseuses pneumatiques	47
Perceuses pneumatiques	48
Riveteuses pneumatiques	49
Dérouilleurs à aiguilles pneumatiques	50
Cisailles et scies pneumatiques	50
Burineurs pneumatiques	51
Pompes à graisse pneumatiques	51
Soufflettes pneumatiques	52



AUTO



GARAGE

Entretien	59
Filtres régulateurs lubrificateurs	59
Systèmes pneumatiques	60
Enrouleurs électriques	61
Extracteurs	61
Organisation de l'atelier	62
Clés dynamométriques	63



ACCESSOIRES

NOUVEAUTÉS

m7 POWER



DC201A

105 € D 08



M7PACKV13

569 € D 06



M7PACKV14

1039 € D 06



M7PACKV15

1479 € D 07



M7PACKV16

699 € D 07



M7PACKV17

529 € D 07



DRW402

166 € D 09



DRW402L

175 € D 09



DG502K

126 € D 22



DG502A

395 € D 23



AG502A

65 € D 19



AHG102

50 € D 20



DWL101

139 € D 22



M7PACKV18

779 € D 24



M7PACKV19

749 € D 24

m7 BOOST



ST1000

172 € B 29



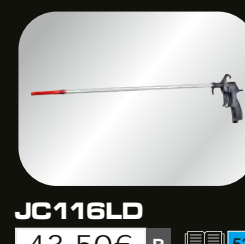
NC4660G

269 € B 38



SN1350

200 € B 50



JC116LD

43.50€ B 52



JC122LD

50€ B 52

m7 AIR

m7 GARAGE



SV2360

103 € B 59

m7 ACCESSOIRES



SN1350T06

13,20€ B 69



JC116E01

5,80€ B 70



JC116H01

10€ B 70



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.

LES PACKS **m7**

5Ah / 18V
M7PACKV1
1/2" ET 3/4"
899 €
D
PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS 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)


1900 Nm
813 Nm
5Ah / 18V
M7PACKV10
1/2"
890 €
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)


1600 Nm
125 mm
NOUVEAU
5Ah / 18V
M7PACKV13
1/2"
569 €
D
PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS 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 + 1 coffret (DG502K)


125 mm
813 Nm
NOUVEAU
5Ah / 18V
M7PACKV14
1/2" ET 3/4"
1039 €
D
PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS 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 + 1 coffret (DG502K)


125 mm
813 Nm
1900 Nm

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)



5Ah / 18V
M7PACKV15

1/2"

1479 € **D**

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS

- 1 perceuse visseuse à percussion (DH101)
- 1 visseuse à percussion + 1 coffret (DS203K)
- 1 scie sabre (DRS102)
- 1 scie circulaire (DCS101)
- 1 meuleuse d'angle (DG501)
- 1 projecteur de chantier (DWL102)
- 1 chargeur (DC1840A)
- 3 batteries (3x DB1850P)



NOUVEAU

5Ah / 18V
M7PACKV16

1/2"

699 € **D**

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

- 1 clé à chocs compacte 1/2" + 1 coffret (DW404K)
- 1 perceuse visseuse à percussion + 1 coffret + 2 batteries + 1 chargeur (DH101A)
- 1 meuleuse d'angle + 1 coffret (DG502K)



NOUVEAU

5Ah / 18V
M7PACKV17

1/2"

529 € **D**

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

- 1 clé à chocs compacte 1/2" + 1 coffret + 2 batteries + 1 chargeur (DW404A)
- 1 meuleuse d'angle + 1 coffret (DG502K)



L'EFFICACITÉ ÉLECTROPORTATIVE À VOTRE SERVICE

18 V 5 Ah

CELLULES DE BATTERIE AU LITHIUM-ION

- + Chargement plus rapide qu'une batterie standard.
- + Aucun effet mémoire
- + Durée de vie plus longue.
- + Pas de perte de puissance.
- + Plus légère.



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.

INDICATEUR LED DU NIVEAU DE BATTERIE



18 V - 5Ah
DB1850P
BATTERIE

116€ **D**



DC1840A
CHARGEUR INTELLIGENT
Compatible avec la batterie DB1850P

76€ **D**



DC201A
CHARGEUR RAPIDE 2 PORTS 18 V
Deux emplacements de charge indépendants permettent de charger simultanément deux batteries.
Contrôle intelligent du courant.
Refroidissement actif Twin Vortex.
Protection de sécurité à cinq niveaux.

105€ **D**

DC18DB50P2
PACK AVEC UN CHARGEUR
DE BATTERIE 18V, ET DEUX
BATTERIES 18V 5 AH

279€ **D**



DC1840A

+



2x DB1850P



CLIQUETS ÉLECTROPORTATIFS 18V 5AH



1/2" 180 Nm

CLIQUET ÉLECTROPORTATIF

Longue autonomie
Jusqu'à 1 000 cycles sur un écrou M16 avec une seule charge de 5,0 Ah.

Couple élevé, puissance instantanée
180 Nm en moins d'une seconde.

3 vitesses
150 / 200 / 300 tr/min.



NOUVEAU

DRW402

166 € D

Sans chargeur ni batterie.

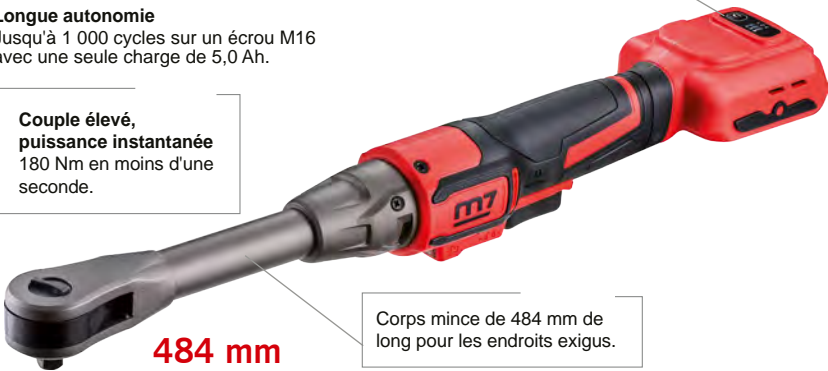
1/2" 180 Nm

CLIQUET ÉLECTROPORTATIF LONG

Longue autonomie
Jusqu'à 1 000 cycles sur un écrou M16 avec une seule charge de 5,0 Ah.

Couple élevé, puissance instantanée
180 Nm en moins d'une seconde.

3 vitesses
150 / 200 / 300 tr/min.



484 mm

Corps mince de 484 mm de long pour les endroits exigus.

NOUVEAU

DRW402L

175 € D

Sans chargeur ni batterie.

	Puissance Batterie	Carré conducteur	Taille du boulon	Capacité Couple	Couple de serrage Max.	Vitesse de rotation	Longueur	Autonomie	Poids
	Ah - V	pouces	mm	Nm	Nm	tr/min	mm	minutes	kg
DRW402	5 Ah - 18 V	1/2"	M5-M12	100 / 140 / 180	180	0-150 / 0-200 / 0-300 (min-1)	384	50	1.3
DRW402L	5 Ah - 18 V	1/2"	M5-M12	100 / 140 / 180	180	0-150 / 0-200 / 0-300 (min-1)	484	50	1.5





1/2" **M6-M16**
813 Nm

**CLÉ À CHOCS COMPACTE
ÉLECTROPORTATIVE**



3 vitesses
en rotation horaire



3 modes auto stop
pour limiter le couple de serrage.



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**



**Fonction arrêt
intelligent***
au desserrage



4 vitesses
en rotation horaire



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" **M10-M25**
1600 Nm

CLÉ À CHOCS ÉLECTROPORTATIVE



Fonction arrêt intelligent*
au desserrage



3 vitesses
en rotation horaire



Frein électrique
Arrêt instantané lorsque la gâchette est relâchée.



Moteur sans charbon
BRUSHLESS



DW406K

279 €

D

Sans chargeur ni batterie.



DW406

DW406A

548 €

D



+ DW406 + 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.



3 vitesses
en rotation horaire



Frein électrique
Arrêt instantané lorsque la gâchette est relâchée.



Moteur sans charbon
BRUSHLESS



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	t/min	coups/min	minutes	minutes	kg
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

*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.

Prix de vente publics conseillés en euros hors taxes. Photos non contractuelles. Offre valable du 01/01/2026 au 31/12/2026.

1/4" **M2-M12**
203 Nm

**VISSEUSE À PERCUSSION
ÉLECTROPORTATIVE**



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



3 vitesses
en rotation horaire



3 modes auto stop
pour limiter le couple de
serrage.



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**



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



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
					bpm				
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 - 1400 0 - 1800 0 - 3500 0 - 4000	110	0 - 1200 0 - 1900 0 - 2500 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

1/4"

1/2"

M5-M12

270 Nm
583 Nm

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



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



4 vitesses
en rotation horaire



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



**Fonction arrêt
intelligent***
au desserrage



Frein électrique
Arrêt instantané lorsque
la gâchette est relâchée.



**Moteur sans charbon
BRUSHLESS**



2 en 1

mandrin 1/4" et carré
d'entraînement 1/2"

125 mm



1/4"



1/2"

DS203K

165 €

D

Sans chargeur ni batterie.



DS203

DS203A

434 €

D



+ DS203



+ 2x DB1850P



+ DC1840A

	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	0-1400 0-1800 0-3500 0-4000	125	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"	M4 - M12	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	Capacité de perçage	Diamètre du mandrin	Fréquence de perçage	Contrôle du serrage	Couple de serrage	Vitesse de rotation	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	mm	Coups/min		Nm	tr/min	minutes	kg
				bpm					
DD101	5 Ah - 18 V	Bois : 50 Métal : 13	13	-	23+1	90	0 - 500 0 - 2000	51	1.37
DH101	5 Ah - 18 V	Bois : 60 Métal : 13	13	0 - 8000 0 - 32000	25	90	0 - 500 0 - 2000	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 €

D

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**

LES PLUS :

- TRAVAIL À UNE MAIN
- COMPACTE : 336 MM (Hors Batterie)
- LÉGÈRE = 1,78 KG

DRS102

179 €

D

Sans chargeur ni batterie.



DRS102

DRS102A

448 €

D



+



+



+



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
				S.P.M			
DRS101	5 Ah - 18 V	Bois : 200 Métal : 16	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

Sans chargeur ni batterie.



DJS101

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
				S.P.M			
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

Sans chargeur ni batterie.



DCS101

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
					45°	90°					
DCS101	5 Ah - 18 V	4500	185	16	46	60.5	0 - 56	25.4	340	50	3.63

OUTIL MULTIFONCTION ET PERFORATEUR BURINEUR 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 €

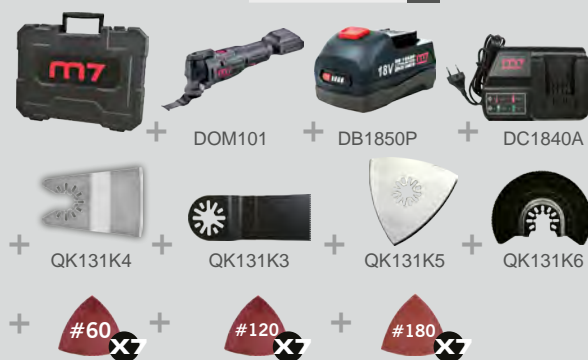


Sans chargeur ni batterie.

DOM101

DOM101A1

402 €



VARIATEUR DE VITESSE



	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/s²	minutes	kg
DOM101	5 Ah - 18 V	11000/18000	1.8	320	80.6	1.9	81	1.04

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

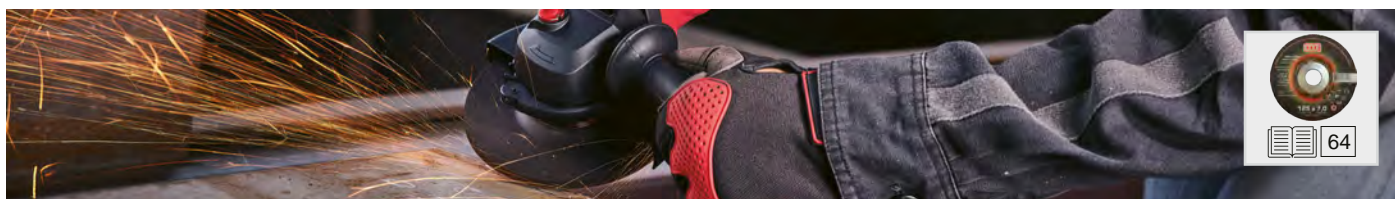
460 €

D



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/s²	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



Ø 125 mm MEULEUSE D'ANGLE ÉLECTROPORTATIVE

Bouton de blocage de l'arbre pour changer facilement le disque.



VARIATEUR DE VITESSE

6 vitesses
SPEED MODE

Bouton marche/arrêt 1 position (« homme mort »).

Carter de protection orientable rapidement sans outil.

Poignée 3 positions.



sécurité homme mort



Moteur sans charbon
BRUSHLESS

DG501 189 € D

Sans chargeur ni batterie.



DG501

DG501A 458 € D



+ DG501

+ 2x DB1850P

+ DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil.

Ø 125 mm MEULEUSE D'ANGLE ÉLECTROPORTATIVE

Bouton marche/arrêt 2 positions (marche continue ou « homme mort »).

Bouton de blocage de l'arbre pour changer facilement le disque.



VARIATEUR DE VITESSE

3 vitesses
SPEED MODE

4000, 6000, 8600 tr/min

Carter de protection orientable facilement pour empêcher la projection de particules lors du meulage.

Poignée 2 positions.



sécurité homme mort



Moteur sans charbon
BRUSHLESS

DG502K 126 € D

Sans chargeur ni batterie.



+ DG502

DG502A 395 € D



+ DG502

+ 2x DB1850P

+ DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil.

NOUVEAU

	Puissance Batterie	Diamètre du disque	Filetage de l'arbre	Puissance	Puissance	Vitesse de rotation	Longueur	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	mm	W	ch	tr/min	mm	minutes	kg
				W	hp				
DG501	5 Ah - 18 V	125 (5")	M14 x P2.0	900	-	3500 - 8000	285	36	1.48
DG502	5 Ah - 18 V	125 (5")	M14 x P2.0	-	1.2	4000 / 6000 / 8500	320	25 (à 8600 tr/min)	1.6

Ø125 mm**MEULEUSE FILAIRE**

Machine convenant parfaitement aux travaux de tronçonnage, meulage et ébarbage sur l'acier, la fonte, l'inox et l'aluminium, etc.

Ergonomique, pour une prise en main parfaite.

Cable d'alimentation de 2 mètres pour garder une liberté de travail complète.

NOUVEAU

Bouton de blocage de l'arbre pour changer facilement le disque.

Bouton marche/arrêt 2 positions (marche continue ou « homme mort »).

Poignée 2 positions.

**Prévention contre les redémarrages accidentels**

Si une panne de courant survient et que l'interrupteur est resté enclenché, la machine ne redémarrera pas automatiquement lorsque le courant sera rétabli.

Consommables non livrés avec l'outil.

AG502A

Filaire.



65 €

D

	Voltage	Diamètre du disque	Filetage de l'arbre	Puissance	Vitesse de rotation	Longueur du câble	Longueur	Poids
	V	mm	mm	W	tr/min	M	mm	kg
AG502	220-240V	125	M14	850	11000	2	285	2.0

RIVETEUSE ÉLECTROPORTATIVE 18V 5AH**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.



Moteur sans charbon
BRUSHLESS

**DR102K**

563 €

D

Sans chargeur ni batterie.



DR102

DR102A1

758 €

D



+ DR102 + DB1850P + DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

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

	Puissance Batterie	Capacité	Traction	Longueur de course	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	kg-f	mm	minutes	kg
DR102K	5 Ah - 18 V	2,4 - 6,4	2040	27	75	0.63

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



DHG101

Sans chargeur ni batterie.

	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

DÉCAPEUR THERMIQUE FILAIRE

DÉCAPEUR THERMIQUE FILAIRE

Performances puissantes
2000 W pour un chauffage rapide et efficace.



Utilisation polyvalente
Livré avec 4 buses – idéal pour décapier la peinture, emballer sous film rétractable, décongeler, mouler, etc.



Contrôle précis de la température

Écran numérique LCD avec plage réglable de 60 à 650 °C.

Sûr et ergonomique

Conception confortable avec protection contre la surchauffe.

Débit d'air réglable

Deux réglages de débit d'air (250 / 500 L/min) pour des applications polyvalentes.

NOUVEAU



AHG102

50 €

D

Filaire.

	Tension d'alimentation	Fréquence	Consommation électrique	Plage de température	Flux d'air	Poids
	V	Hz	W	°C	L / min	kg
AHG102	230	50	2000	60 (1) / 60 – 650 (2)	250 (1) / 150-500 (2)	0.7

PONCEUSE ORBITALE ET POMPE À GRAISSE ÉLECTROPORTATIVES 18V 5AH

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	Diamètre du disque	Vitesse de rotation	Orbite	Longueur	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	tr/min	mm	mm	minutes	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 Lube-Shuttle ou standard « 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

Sans chargeur ni batterie.



DGG102

DGG102A1

400 €

D



DGG102



DB1850 P



DC1840A

Consommables non livrés avec l'outil

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

NOUVEAU

6500 lm

PROJECTEUR DE CHANTIER ÉLECTROPORTATIF

DWL101
139 €
D


Sans chargeur ni batterie.

DWL101



	Puissance Batterie	Dimensions	Luminosité	Luminosité sur secteur	Autonomie	Poids
	Ah - V	mm	lm	lm	heures	kg
DWL101	5 Ah - 18 V	300 x 252 x 145	1000 / 6500	900 / 3200	6 / 3	2.4

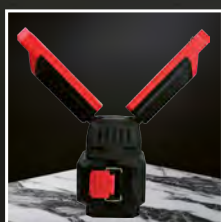

7000 lm

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		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 HAUTE PRESSION ET ASPIRATEUR SOUFFLEUR ÉLECTROPORTATIFS 18V 5AH

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

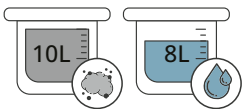
Aspire efficacement les poussières et les liquides. Mode soufflage idéal pour dégager les débris dans les espaces restreints. Arrêt automatique lorsque l'eau atteint la capacité maximale afin de protéger le moteur.



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

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

LES PACKS **m7**[®]

JARDIN

NOUVEAU

5Ah / 18V

M7PACKV18

779€ **D**

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS AVEC COUPE-BORDURES, TAILLE-HAIE, SOUFFLEUR ET TRONÇONNEUSE ÉLAGUEUSE

- 1 coupe-bordures (DST101)
- 1 taille-haie (DHT101)
- 1 souffleur (DLB102)
- 1 tronçonneuse élagueuse (DCCS101)
- 1 caisse à outils textile (BA80129)
- 2 batteries 18 V, 5 Ah (2x DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)



NOUVEAU

5Ah / 18V

M7PACKV19

749€ **D**

PACK D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS AVEC OUTIL DE JARDIN 4 EN 1 AVEC 4 TÊTES AMOVIBLES ET SOUFFLEUR

- 1 outil de jardin électroportatif 4 en 1 avec 4 têtes amovibles (DGM101SET)
- 1 souffleur (DLB102)
- 1 caisse à outils textile (BA80129)
- 2 batteries 18 V, 5 Ah (2x DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)



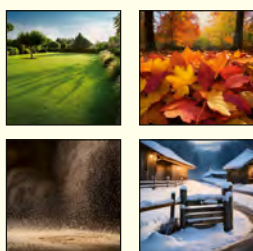
SOUFFLEUR ET PULVÉRISATEUR DORSAL ÉLECTROPORTATIFS 18V 5AH

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.



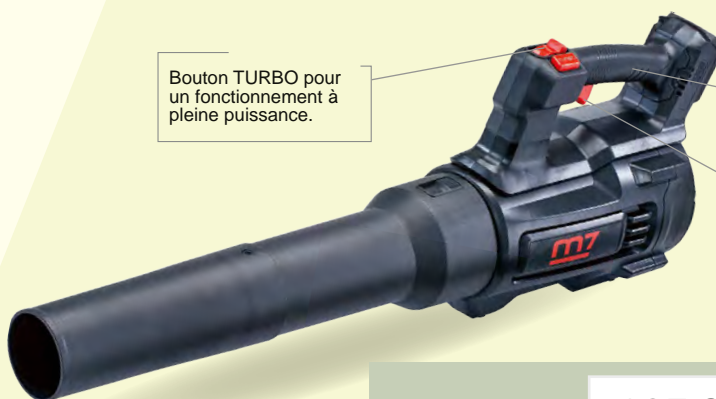
Moteur sans charbon
BRUSHLESS



Bouton TURBO pour un fonctionnement à pleine puissance.

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

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



DLB102

107 €

D

Sans chargeur ni batterie.



DLB102

DLB102A

379 €

D













DLB102



2x DB1850P



DC1840A

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/mn	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

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.



Moteur sans charbon
BRUSHLESS



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

DGM101

129 €

D

Sans chargeur ni batterie.

DGM101SET

334 €

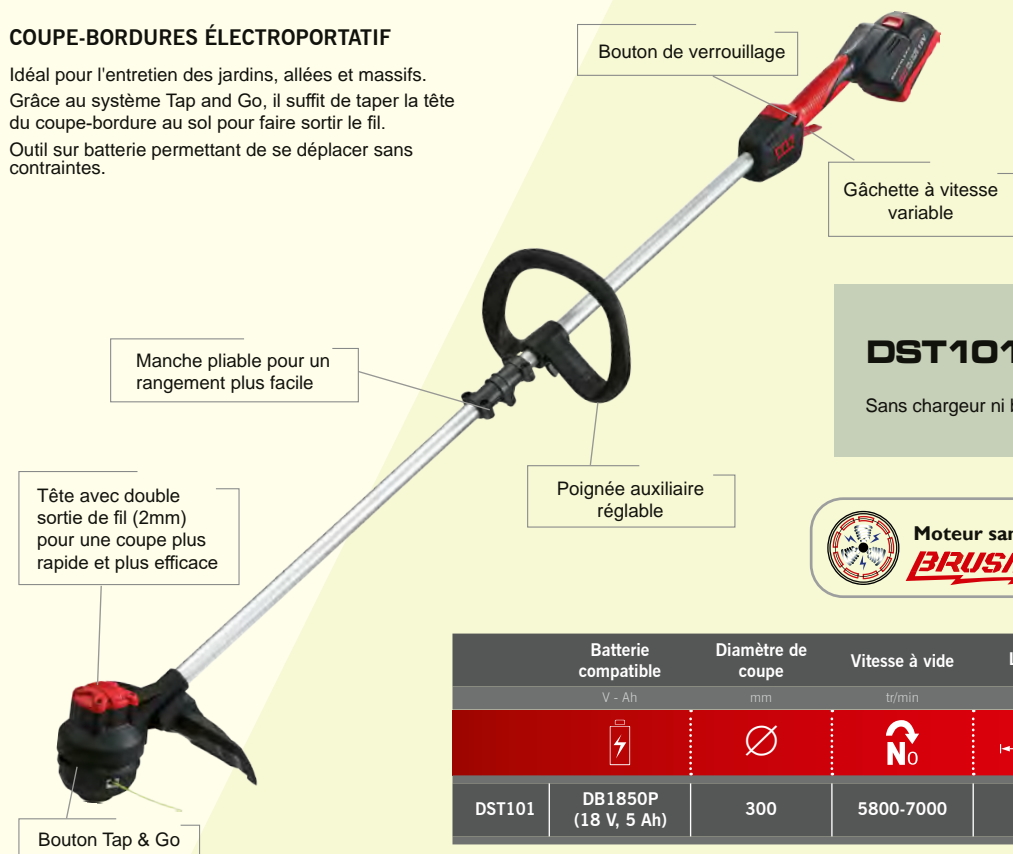
D

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.



	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

DST101

158 €

D

Sans chargeur ni batterie.

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.

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.

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



Moteur sans charbon
BRUSHLESS

m7 BOOST



MINI BOOSTER MULTIFONCTION

NOUVEAU



8.0L ESSENCE | 6.0L DIESEL

PA 2000 A
CA 1200 A

12V - 24Ah
ST1000

172 €

B

Mini booster nouvelle génération !
Encore plus d'énergie dans un format ultra-pratique.

Minibooster pouvant démarrer la plupart des véhicules essence jusqu'à 8 L et diesel jusqu'à 6 L.

9 fonctions de protection intégrées : protection contre les courts-circuits, l'inversion de polarité, la recharge inversée, la basse tension, les surtensions, les surintensités, la surchauffe et les décharges excessives.

Rechargeable sur secteur ou allume cigare.

2 ports de sortie : 1 port USB-A 5V et 1 port DC 12V.

1 port d'entrée USB-C.

Lampe LED à 3 modes:

- éclairage en continu
- stroboscopique
- signal SOS



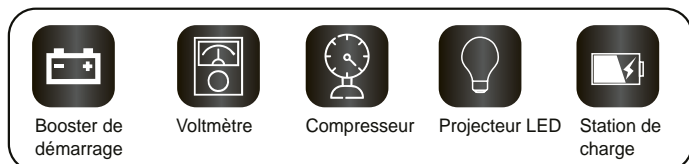
Écran LCD de 40 x 50 mm : affiche l'état de la batterie et l'alimentation.

Pincettes crocodiles permettant le démarrage de véhicules légers (voitures, motos, camping-cars, motoneiges, yachts, etc.).

Housse de protection.



BOOSTER DE DÉMARRAGE ET COMPRESSEUR



PA 2500 A
CA 1500 A

12V
STBAT3

287 €

D

Préréglage de la pression.

Compresseur bouton start-stop.

Lumière
300 lumens



Port de connexion pour pincettes.

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
	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	🔧	🔧	🔋	💡	📏	📦
ST1000	24 000	88.8	12	1200	2000	-	-	-	-	230x146x57	1
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 : 500 A

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.

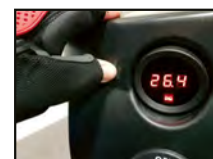
Boîtier en ABS, léger et résistant aux chocs.

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 : 500 A



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 : 500 A



ALARME DE
POLARITÉ INVERSÉ



VOLTMÈTRE
NUMÉRIQUE



POIGNÉE
TÉLESCOPIQUE



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 ²	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

479€

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



• 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.

Légereté.



• 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 ²	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

12V - 8A
BC1208

118 € **D**

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.
Fonction de récupération de charge.
Fonction d'alimentation 13,8V - 5A.

COMPATIBLE AVEC

batterie plomb-acide



batterie lithium



Li
Compatible
lithium

Écran numérique et rétroéclairé.



12/24V - 7A
BC122407

114 € **D**

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.

Li
Compatible
lithium

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



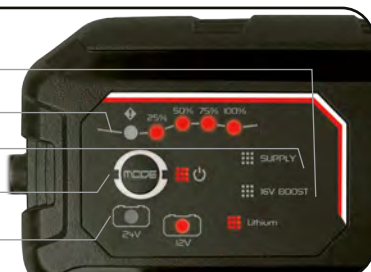
Mode de reconditionnement

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
					1 2 3					
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	7	14 - 150	14 - 225	IP65	205 x 88 x 51	0.748



12V - 5Ah STG5	12V - 10Ah STG10	12/24V - 15Ah STG15
85 € D	168 € D	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.



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

AGM Flat-Spiral

WET Flooded

MF GEL-Ca/Ca

EFB START STOP

batterie lithium

LiFePo4

1 2 3 4 5 6 7

Charge contrôlée par microprocesseur multi-étapes.

Li
Compatible lithium



	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
					1 2 3					
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

AGM
Flat+Spiral

WET
Flooded

MF
GEL+Ca/Ca

EFB
START STOP

batterie lithium

LiFePo4

Li
Compatible
lithium

Ecran LCD
rétroéclairé



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

AGM
Flat+Spiral

WET
Flooded

MF
GEL+Ca/Ca

EFB
START STOP

GEL

SPIRAL

batterie lithium

LiFePo4

Li
Compatible
lithium



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

Imprimante intégrée.

Écran LCD couleur.



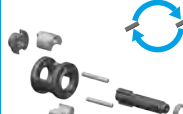
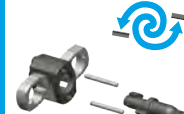



Pavé tactile réactif.

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



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

4,30 kg

	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/s²	
						hp					
NE9004	1/2"	81	150	141	6.3	287	-	1.48	1/4"	82	5.2
QE2132	10mm (3/8")	-	2500	141	6.3	248	-	1.1	1/4"	82	1.5
QA9120	6 & 3mm	-	20 000	141	6.3	202	0.5	0.73	1/4"	82	3.5
QB9903	75mm (3")	-	14 000	141	6.3	211	0.5	0.9	1/4"	82	3.5
QA9620	6 & 3mm	-	14 000	141	6.3	208	0.5	0.9	1/4"	82	3.5

Consommables non livrés avec l'outil

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	3/8"	5-30	40	300	6.3	134	0.45	1/4"	3/8"	81.5



★★★
 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
		 N ₀			hp				
QC113	75 (3")	18 000	6.3	129	0.3	0.53	1/4"	3/8"	81.5



★★★ 6 & 3 mm
 QA102A

86 € B









MINI MEULEUSE DROITE À PINCE



★★★ 6 & 3 mm
 QA602A

125 € B

MINI MEULEUSE D'ANGLE 90°

Diamètre Pincés		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
					hp				
QA102A	6 & 3	25 000	6.3	115	0.3	0.29	1/4"	3/8"	82
QA602A	6 & 3	18 000	6.3	126	0.3	0.43	1/4"	3/8"	81.5



★★★ 5500 RPM
 QE102

153 € B

MINI PERCEUSE D'ANGLE

Mandrin à clé.











★★★ 5500 RPM
 QE902

103 € B

MINI PERCEUSE DROITE

Mandrin à clé.

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
					hp				
QE102	1-6	5 500	6.3	140	0.3	0.60	1/4"	3/8"	81.5
QE902	1-6	5 500	6.3	158	0.3	0.48	1/4"	3/8"	81.5



M10
3/8" ★★
Rocking Dog
102 Nm
NC3410
CLÉ À CHOCS "PAPILLON"

120 € **B**



M13
3/8" ★★
Twin Hammer
474 Nm
NC3210
CLÉ À CHOCS COMPACTE

248 € **B**



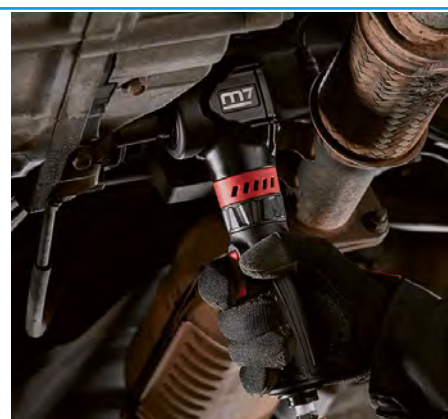
M16
1/2" ★★
Jumbo Hammer
542 Nm
NC498
CLÉ À CHOCS COMPACTE

271 € **B**

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"



NOUVEAU

PUISSANTE ET COMPACTE



M14
1/2" ★★
Jumbo Hammer
1496 Nm
NC4660Q
CLÉ À CHOCS COMPACTE

269 € **B**

IDÉALE POUR ACCÉDER AUX ÉCROUS DANS LES ESPACES ÉTROITS.



M16
1/2" ★★
Jumbo Hammer
884 Nm
NC4670Q
CLÉ À CHOCS COMPACTE ET COMPOSITE

204 € **B**

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	ms ⁻²
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
NC4660Q	1/2"	M14 (22)	272-1224	1496	7000	134	6.3	134	1.75	1/4"	3/8"	85	2.4
NC4670Q	1/2"	M16 (24)	204-680	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 COMPOSITION



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"



QUANTITÉ LIMITÉE !
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

159 € B

EXISTE AUSSI EN COMPOSITION



NC4299Q
209 € 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" ★★
Twin Hammer
1627 Nm
NC4255QA
CLÉ À CHOCS COMPOSITE
7 palettes sur ressort

256 € B

EXISTE AUSSI EN COFFRET



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/s²
NC4650	1/2"	M16 (24)	244-542	900	9 000	132	6.3	104	1.4	1/4"	3/8"	95.0	2.4
NC4299Q	1/2"	M19 (30)	204-680	1088	8 500	133	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" **1627 Nm**
New Twin Hammer
NC6236

382 € B

CLÉ À CHOCS



M25
3/4" **1762 Nm**
Twin Hammer
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"

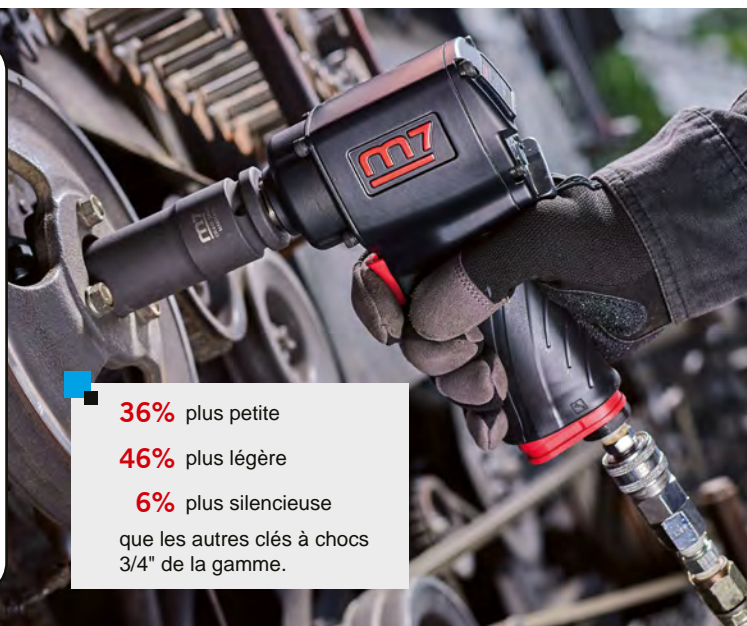
kg 7.49 kg



M27
3/4" **1762 Nm**
Jumbo Hammer
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" **2034 Nm**
Twin Hammer
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"

★ ★ ★ 3390 Nm

Twin Hammer

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 3118 Nm

Twin Hammer

NC8266S_

CLÉ À CHOCS
COMPOSITE

NC8266S

Version courte - 430 mm

964 €

B

NC8266S6

Version longue - 580 mm

1025 €

B



6 palettes sur ressort



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/s²
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"	M30 (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



CLIQUETS PNEUMATIQUES

1/2" ★★ 135 Nm

NE483

152 €

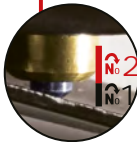
B

CLIQUET PNEUMATIQUE



Engrenages renforcés pour une durée de vie prolongée

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



EXISTE AUSSI EN COMPOSITION



NE483MA

179 €

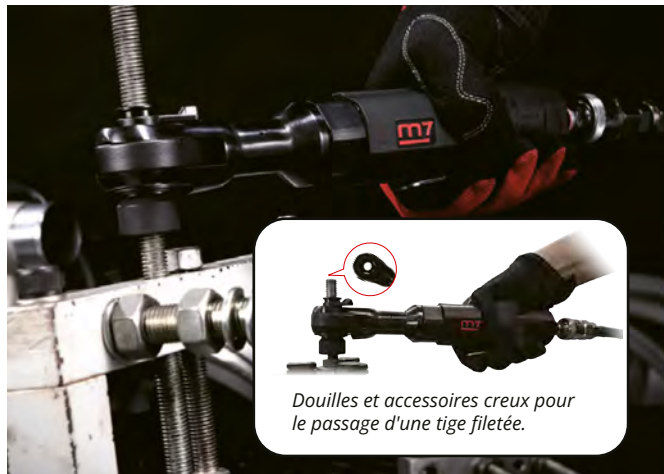
B

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

NEO413

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 ²
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"	7-40	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	142	6.3	390	1.63	1/4"	3/8"	82	1.2
NE4808	1/2"	13.5-74	109	180	113	6.3	280	1.26	1/4"	3/8"	95	3.6
NE483	1/2"	13.5-88	135	250	141	6.3	277	1.28	1/4"	3/8"	85	2.0
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
MEULEUSE DROITE À PINCE

279 € B



★★★
QA163L
MEULEUSE DROITE À PINCE

302 € B

À USAGE INTENSIF



★★★
QA111A
MEULEUSE DROITE À PINCE

88 € B



★★★
QA311A
MEULEUSE DROITE À PINCE

137 € B



★★★
QA211A
MEULEUSE DROITE À PINCE

101 € B

EXISTE AUSSI EN COFFRET



★★★
QA313A
MEULEUSE DROITE À PINCE

149 € B



★★★
QA315
MEULEUSE DROITE À PINCE

166 € B

★★★
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"

kg 1.30 kg



★★★
QA611A
MEULEUSE D'ANGLE 90°

121 € B



★★★
QA688A
MEULEUSE À TÊTE INCLINABLE.
Régulateur de puissance

194 € B



	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

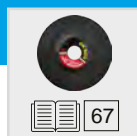
STYLO GRAVEUR



	Diamètre Pinc	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/s²
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

QB135X

201 €

B

MEULEUSE D'ANGLE AVEC RÉGULATEUR À LEVIER



★★ Ø125 mm

QB7215M

316 €

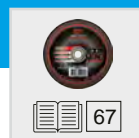
B

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/s²
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/s²
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.



★★★
Ø100x110 mm
⊙2,5 mm

QB48111

201 € **B**

PONCEUSE VIBRANTE
RECTANGULAIRE



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 ²
QB45602	152 (6")	15	5	10 000	109	6.3	193	0.24	0.84	1/4"	3/8"	81.6	2.2
QB54602	152 (6")	6	5	10 000	85	6.3	210	0.24	0.78	1/4"	3/8"	81.6	1.5
QB47602	152 (6")	6	5	10 000	109	6.3	193	0.24	1.13	1/4"	3/8"	84.7	2.2
QB48111	100x110	-	-	11 000	198	6.3	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

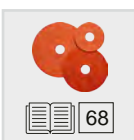


★★
Ø75 mm,
Ø113 mm,
Ø125 mm

QP215

122 € **B**

PONCEUSE REVOLVER À 3 DISQUES



★★ Ø178 mm

QP317

304 € **B**

POLISSEUSE



★★ **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

	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 ²
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	5/16"-24	76 (3")	-	2 100	99	6.3	135	0.4	0.77	1/4"	3/8"	74	0.21
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	0.4	2.04	1/4"	3/8"	84	2.5



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 ²
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



★★ 12 Nm

RA101A

VISSEUSE DROITE
Twin Dog

91,80 €

B



Twin Dog



Vis autoforeuse pour plastique / bois



★★ 16.3 Nm

RA302

165 €

B

VISSEUSE AJUSTABLE

Adjustable Clutch



★★ 13.5 Nm

RA301

152 €

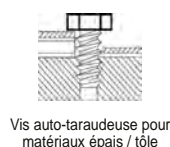
B

VISSEUSE AJUSTABLE

Adjustable Clutch



Adjustable Clutch



Vis auto-taraudeuse pour matériaux épais / tôle

★★★ 19 Nm

RA402

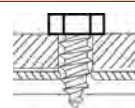
326 €

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 ²
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	t/min	L/min	bar	mm	HP	kg	pouces	pouces	dBA	m/s ²
											
QE331	10 (3/8")	1800	184	6.3	203	0.65	1.1	1/4"	3/8"	96.5	0.3
QE332	10 (3/8")	2200	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 469 € B

RIVETEUSE

Système hydropneumatique

Inclus les buses: 2.4, 3.2, 4.0, 4.8, 6.0, 6.4 mm.

★★ PA301 192 € B

RIVETEUSE

Système hydropneumatique

Inclus les buses: 2.4, 3.2, 4.0, 4.8 mm.

★★ PA203N 249 € B

RIVETEUSE

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.

EN COFFRET



★★ PB2402 702 € B

RIVETEUSE 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/s²
PA201	2.4~6.4	14	1603	2.32	6.3	1.8	1/4"	3/8"	79.7	0.8
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

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

NOUVEAU
MINI

SN1350
200 €
B
MINI DÉROUILLEUR À AIGUILLES

Faibles vibrations, facile à contrôler.

Ultra-léger, utilisation à une main.

Nettoyage de surface rapide et efficace.

12 aiguilles en acier pour les zones difficiles d'accès.


SN1288
151 €
B
DÉROUILLEUR À AIGUILLES

Permet d'atteindre des zones difficiles d'accès.


SN2110
292 €
B
DÉROUILLEUR À AIGUILLES

Format pistolet.

Conçu pour résister à un usage intensif.

Léger et maniable.

	Diamètre aiguille	Nombre d'aiguilles	Longueur de course	Fréquence de percussion	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm		mm	Coups/min	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s ²
SN1350	2x100	12	15	6 000	28.3	6.3	251	0.65	1/4"	3/8"	80	1.5
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	85	6.3	290	1.3	1/4"	3/8"	86	7.7

CISAILLES ET SCIES PNEUMATIQUES

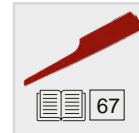
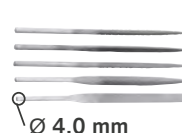
QD321
230 €
B

-30%
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

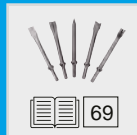
Jeu de 5 limes et de 2 lames inclus


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 ²
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 : 1.2 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	2.8



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



SC0617C

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/s²
	● ● ●			bpm				kg				
SC221C	●	10	67	3200	113	6.3	175	1.7	1/4"	3/8"	98	12.3
SC342	●	10	92	2200	232	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

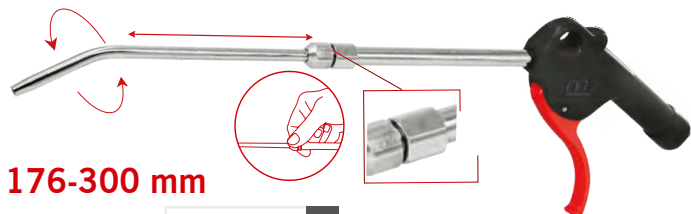
144€ B

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



! 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/s²
		MAX		kg				
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


176-300 mm
JC202

20 €

B

SOUFFLETTE PROGRESSIVE EXTENSIBLE


Buse Venturi amovible

JC602

37 €

B

**SOUFFLETTE
HAUT DÉBIT**
JC4_
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 gros
diamètre

Buse métallique

JC116LD

Version 400 mm

43,50 €

B

JC122LD

Version 560 mm

50 €

B

SOUFFLETTE 2 EN 1

Conçue pour les zones difficiles d'accès.
Idéale pour nettoyer en profondeur l'intérieur de pièces étroites, comme les radiateurs ou les filtres cylindriques.

NOUVEAU

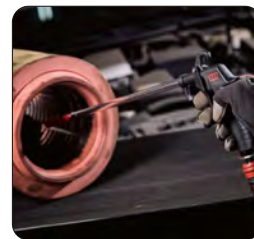

Aluminium

2 buses incluses :

JC116H01

Buse à orifices latéraux :
Génère un flux d'air circulaire pour un nettoyage sur une large zone.

JC116E01

Buse à débit élevé :
Optimise le flux d'air pour un nettoyage en profondeur et ciblé.

**1M
JC641**

62 €

B

**LANCE DE SOUFFLAGE
À TÊTE INCLINÉE**


Aluminium

Buse Venturi fixe

**1M/2M
JC680**

89 €

B

LANCE DE SOUFFLAGE

Rallonge d'1 mètre fournie.



Aluminium

Buse Venturi amovible

2m

Rallonge amovible

	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
	↔ L ↔	Working	MAX	1/4"	3/8"	kg			???)
JC202	176 - 300	6.2-8.5	11.7	-	144	0.22	1/4"	3/8"	90
JC602	50.8	6.2-8.3	15.6	368	425	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
JC116LD	400	5.3-8.5	11.7	140	-	0.206	1/4"	3/8"	90
JC122LD	560	5.3-8.5	11.7	140	-	0.245	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^{ère} valeur) et la vitesse la plus élevée (2^{de} 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.



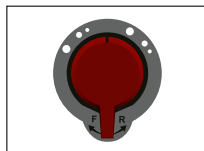
Endurance

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



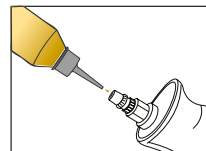
2

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

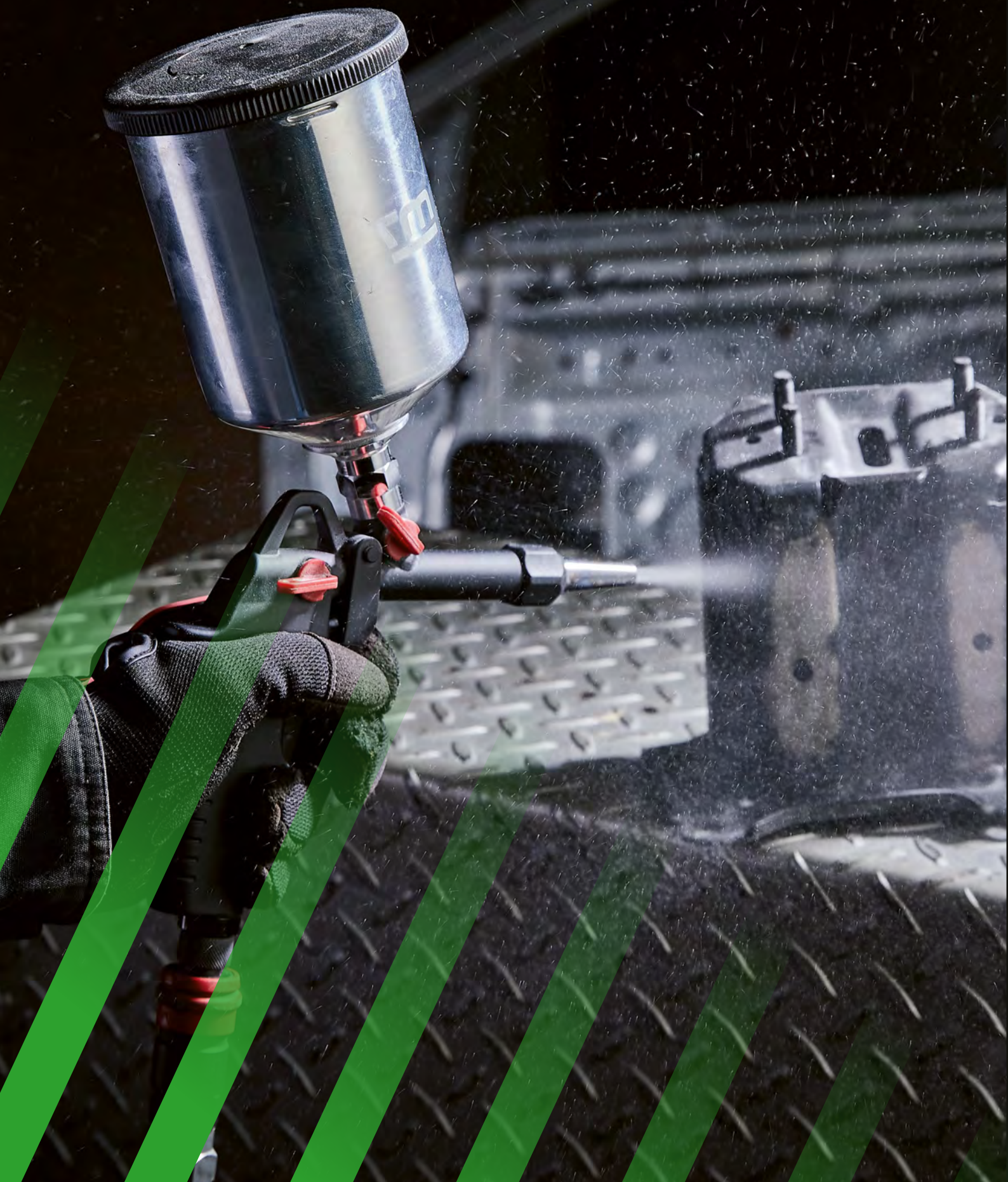


4

Renvoyer l'outil dans un centre de maintenance



m7 **AUTO**



M8

1/4"



Rocking Dog

NC0208M

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 ²
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	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	S.P.M	L/min	bar	mm	kg	pouces	pouces	dBA	m/s ²
QK111	20 000	170	6.3	180	1.1	1/4"	3/8"	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 ²
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

NOUVEAU

SQ0218

193 €

B



3.2 kg

COFFRET REPOUSSE-PISTON DE FREINS PNEUMATIQUE - 18 PIÈCES

- 1 repousse-piston pneumatique
- 17 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 cm³
- 1 réservoir en verre de 50 cm³
- 1 aérographe
- 1 support mural pour aérographe
- 1 coupelle de 2 cm³
- 1 adaptateur M5*0,45 mâle vers 1/4" femelle
- 1 clé
- 1 coupelle de 8 cm³

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	cm³	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	4.1-6.2	620	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

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.

143 € B

2L SM0502

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).

254 € B

⚠ Ne pas utiliser avec des liquides inflammables.

9L SM0901

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.

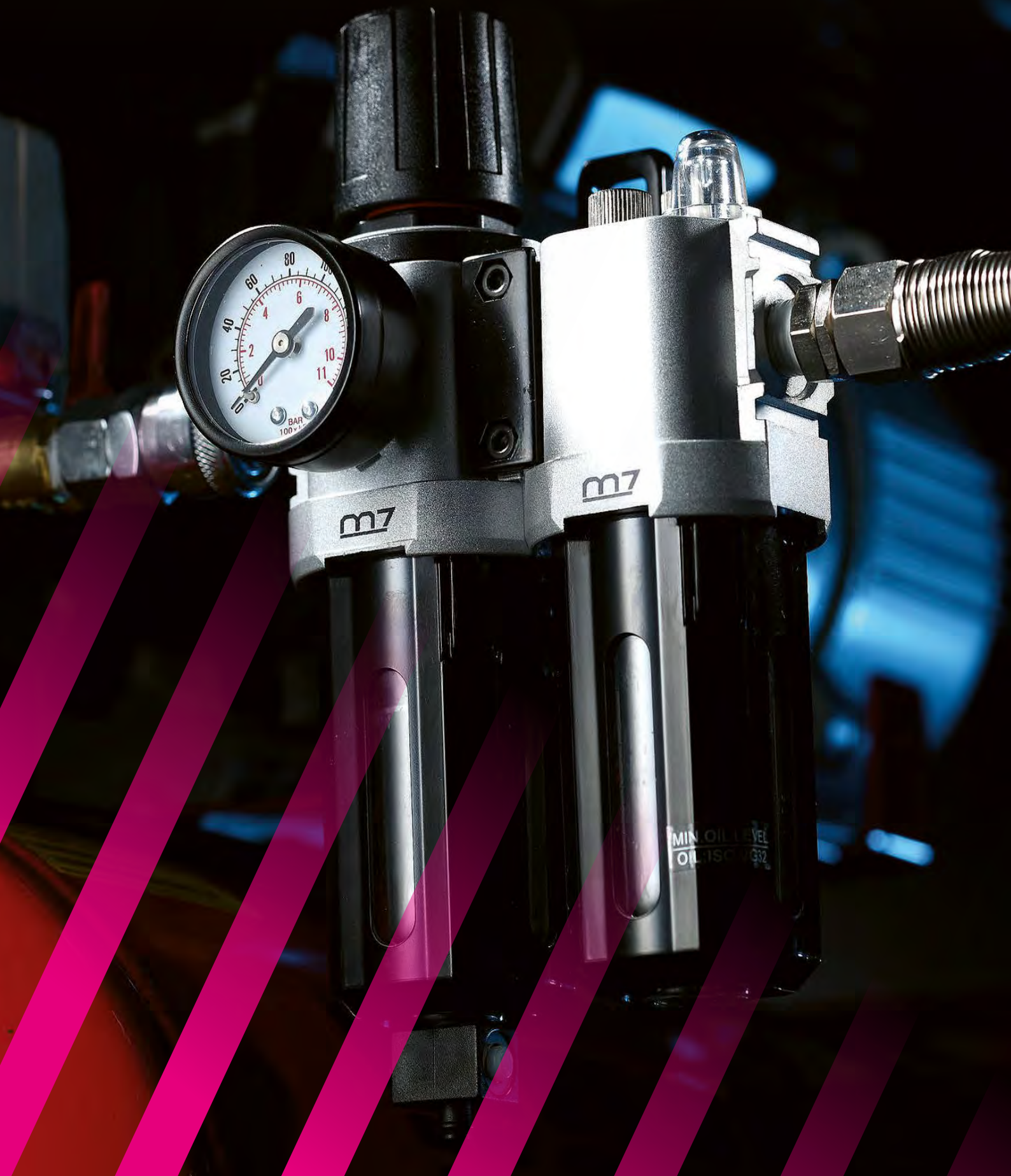
- Granulométrie - Mesh (#) Max. : 80
- Granulométrie - Micron (µm) Max. : 177
- Granulométrie - (mm) Max. : 0.177



	Diamètre soufflet	Capacité réservoir	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/s²
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



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

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.

12,60 € B



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

1/4"



SV2260 98 € B

FILTRE RÉGULATEUR-LUBRIFICATEUR

Peut être rempli même sous pression.

3/8"



SV2360 103 € B

FILTRE RÉGULATEUR-LUBRIFICATEUR

Peut être rempli même sous pression.

NOUVEAU

1/2"



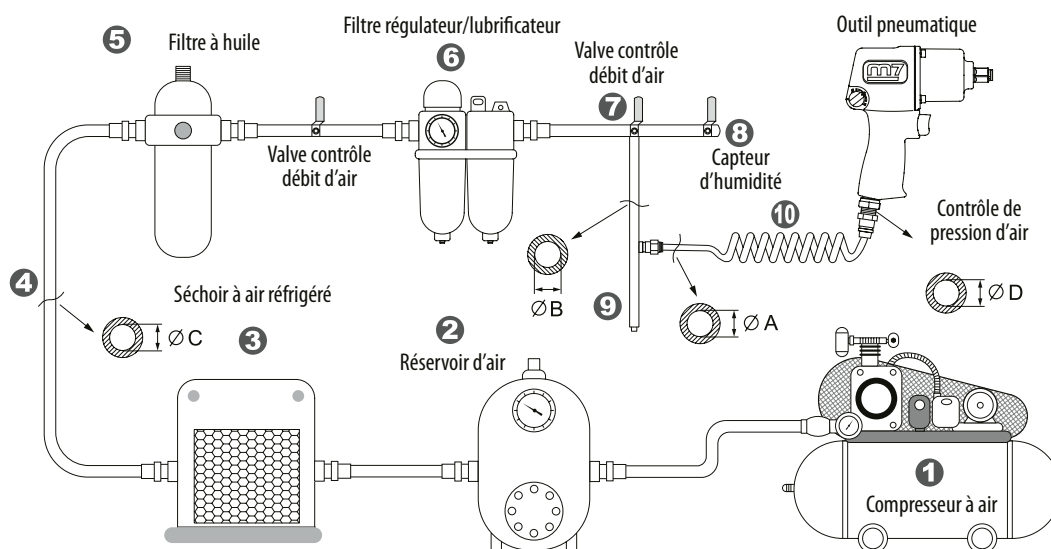
SV2431 194 € B

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
SV2360	15	4.8 - 9.6	2500	3/8"	5~60	5	80	150	1.4
SV2431	20	4.8 - 9.6	3400	1/2"	5~60	40	80	200	1.5

Système de régulation d'air recommandé :





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

SD23110
Version 10M (8mm)

45,30€

B

15M

SD23115
Version 15M (8mm)

58,30€

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.



SA3_A ENROULEUR PNEUMATIQUE

SA3215A
Version 15M, 1/4"

144€

D

SA3315A
Version 15M, 3/8"

144€

D



SA4_A ENROULEUR PNEUMATIQUE

SA4320A
Version 20M, 3/8"

329€

D

SA4420A
Version 20M, 1/2"

388€

D

	Consommation d'air	Tuyau d'air	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Longueur tuyau	Pression d'air en travail	Pression Max	Filetage mâle	Poids net
	L/min	pouces	mm	mm	M	bar	bar	pouces	kg
SB201	39	3/8"	-	-	-	6.3	11	1/4"	0.32
SB215	39	3/8"	-	-	-	6.3	11	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	17.8	1/4"	0.935
SD23110	-	-	8	12	10	7	17.8	1/4"	0.5
SD23115	-	-	8	12	15	7	17.8	1/4"	1.35
SD23315	-	-	10	15	15	7	17.8	3/8"	1.9
SD24415	-	-	13	18	15	7	17.8	1/2"	2.1
SD26125A	-	-	8	14	25	7	17.8	1/4"	4

SA10_D ENROULEUR ÉLECTRIQUE



SA1015D
Version 15M, 1.5mm²

156 € D

SA1020D
Version 20M - 1.5mm²

187 € D

SA1115D
Version 15M - 2.5mm²

205 € D

	Longueur Câble	Section des fils	Nombre de fils	Puissance	Dimensions	Poids
	M	mm²		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

SC0320

402 € B

COFFRET D'EXTRACTEUR PNEUMATIQUE POUR INJECTEURS - 24 PIÈCES

Idéal dans les cas où un marteau couissant 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



SC005

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
SC0320	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)



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

EQUILIBREUR

84,60 €

B

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 cable	Type	Diamètre cable	Poids	
kg	m		mm	kg	
					
SP105	3~5	1.5	Câble	3.2	0.81



QB46602AJC

199 €

B

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

Soufflette extensible. Livrée avec 2 supports de disque.



M7S9509

135 €

D

Hors éco-participation
(HT) : 1,29 €

**ÉTAGÈRE MURALE AVEC MULTIPRISE
POUR OUTILS ÉLECTROPORTEIFS**



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

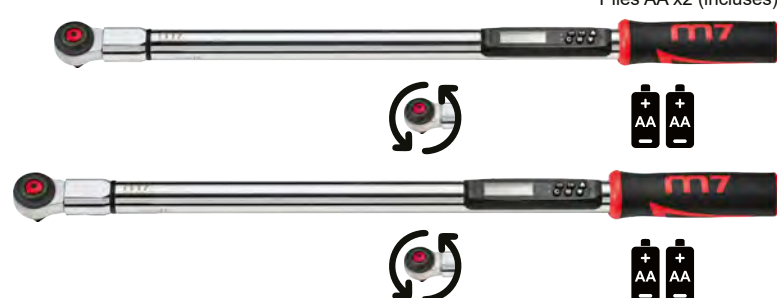
3/4" ★★ **100-1000 Nm** **GTA610100** 1455 € B
CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE ANGULAIRE



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



ACCESSOIRES




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


 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


 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


 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


 4.26 kg



3/4" MB62010M 
138 € **B**

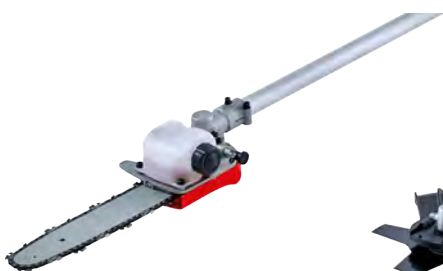
COFFRET DE DOUILLES À CHOCS 3/4"
MÉTRIQUES - 10 PIÈCES

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

 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



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 BROSSSE +
3 TUBES EN PLASTIC



DDWV903
2,50 € **B**

BUSE COURTE



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.

HSS Acier HSS



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.

HSS Acier HSS

Tige à trois faces

Angle de la pointe : 118°

Angle de marche : 90°

Épaisseur du matériau : 4 mm max



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

Tige cylindrique

Profondeur de perçage : 5 x diamètre

Angle de la spirale : 25° - 30°

Angle de la pointe : 118°



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

Tige 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

DRH7516

67 € B



780 g

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

24 TPI

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.

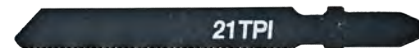
LAMES DE SCIE SAUTEUSE - 2 PIÈCES



DJS901P

2,90 €

B



DJS902P

4,20 €

B

POUR MEULEUSES D'ANGLE



Forme inclinée

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



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

POUR DISQUEUSES D'ANGLE



Forme légèrement inclinée

125 mm (5")

DGD200451P

128 €

B

25 DISQUES À ÉBARBER

Alésage : 22,23 mm

Épaisseur : 7 mm



Forme plate

125 mm (5")

DGD210229P

105 €

B

25 DISQUES À TRONÇONNER EXTRA-FINS

Alésage : 22,23 mm

Épaisseur : 1.0 mm



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

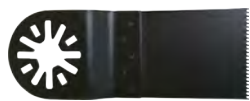
DISQUE À TRONÇONNER

Alésage : 10 mm

Épaisseur : 1.6 mm

36 g

POUR OUTIL MULTIFONCTION ÉLECTROPORTATIF



QK131K3

12,50 € B

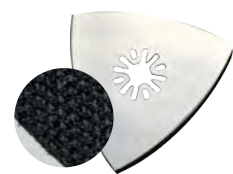
1 LAME COUPANTE
BIMÉTAL



QK131K4

11,50 € B

1 LAME SPATULE



QK131K5

14,10 € B

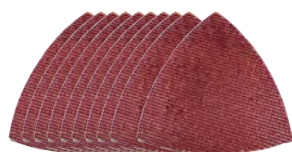
1 PLATEAU DE PONÇAGE



QK131K6

34,40 € B

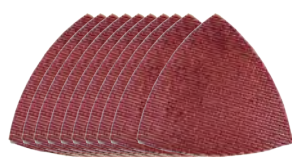
1 LAME HSS SEGMENT
DEMI-LUNE



QB9933V06K

8,60 € B

10 PAPIERS ABRASIFS
TRIANGULAIRES, GRAIN 60



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 RONDS
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



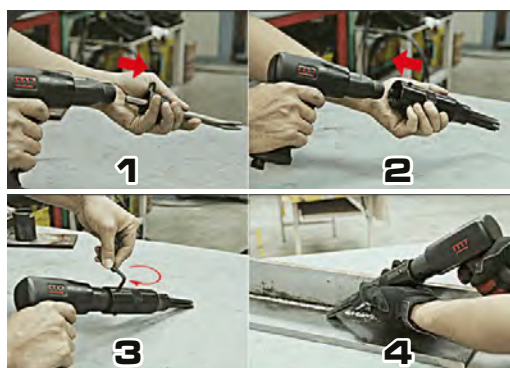
SC33C ● 53,10 € B

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



SC34C ● 56,30 € B

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



POUR DÉROUILLEURS À AIGUILLES



SN288 19,80 € B

AIGUILLES DE RECHANGE
Pour SN1288



SN268 27,30 € B

AIGUILLES DE RECHANGE
Pour SN2110 / SC33C /
SC34C

NOUVEAU



SN1350T06 13,20 € B

AIGUILLES DE RECHANGE
Pour SN1350

POUR SOUFFLETTES 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.



JC116E01

5,80 € B

BUSE VENTURI POUR JC116 / JC122

Buse à débit élevé :
Optimise le flux d'air pour un nettoyage en profondeur et ciblé.

NOUVEAU



JC116H01

10 € B

BUSE À ORIFICES LATÉRAUX POUR JC116 / JC122

Buse à orifices latéraux :
Génère un flux d'air circulaire pour un nettoyage sur une large zone.

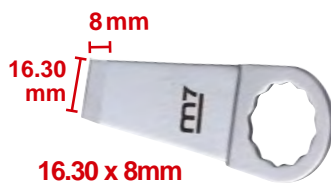
POUR COUTEAU À OSCILLATION



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

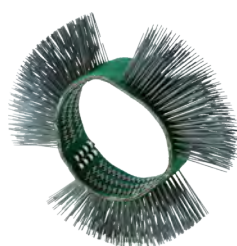
BROSSE MÉTALLIQUE CROCHUE



QB9411

32,90 € B

BROSSE MÉTALLIQUE CROCHUE



QB9412

32,20 € B

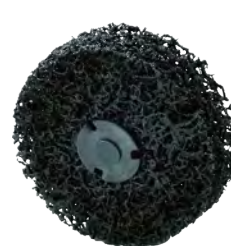
BROSSE MÉTALLIQUE DROITE



QB9414

20,20 € B

BROSSE CAOUTCHOUC



QB9415

23 € B

ROUE À DÉCAPER

POUR POMPES À GRAISSE



SG212 9,30 € B

FLEXIBLE DE 300 mm



SG902 8,70 € B

ADAPTATEUR POUR UTILISATION DE
CARTOUCHES À VISSER SUR POMPE
À GRAISSE






















Ø18mm / Ø31 mm
Pour SG405 / SG407












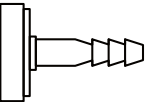



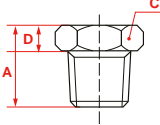


CONNECTEURS

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



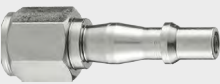



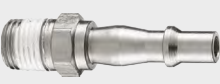











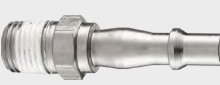







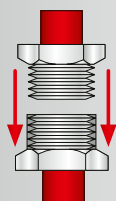
RÉFÉRENCE M7	DIMENSION FILETAGE OU TARAUDAGE	TYPE MÂLE (M) FEMELLE (F)	PASSAGE	POUR EMBOUTS	PRIX
RACCORDS RAPIDES DE SÉCURITÉ <p>A décompression. Antistatique. Résiste à l'écrasement. Meilleur rendement. Léger et compact. Grand débit. "Coup de fouet" impossible ISO 4414. Anti rayures. Connexion souple.</p> 					
 SY271F	G 1/4"	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	23,50 € B
 SY271M	R 1/4"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	28 € B
 SY372M	R 3/8"	 M	Ø 8mm	ISO 6150-B	33,50 € B
 SY471F	G 1/2"	 F	Ø 8mm	ISO 6150-B	33 € B
RACCORDS RAPIDES DE SÉCURITÉ					
 SY200FD	R 1/4"	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € B
 SY300FD	R 3/8"	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € B
 SY400FD	R 1/2"	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	11,80 € B
 SY200MD	R 1/4"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € B
 SY300MD	R 3/8"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	11 € B
 SY400MD	R 1/2"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	11,80 € B

CONNECTEURS

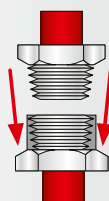
	RÉFÉRENCE M7	DIMENSION FILETAGE OU TARAUDAGE	TYPE MÂLE (M) FEMELLE (F)	PASSAGE	POUR EMBOUTS	PRIX
RACCORDS RAPIDES STANDARDS						
	SY230FD	G 1/4"	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	7 € B
	SY250MD	R 1/4"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	9 € B
RACCORDS EXPRESS [TYPE POMPIER]						
Résistance température : -5°C ~ +60°C. Pression d'air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

CONNECTEURS

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



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.



PROFIL EUROPÉEN
GROS DÉBIT
UTILISÉ DANS TOUTE L'EUROPE



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



PROFIL BRITISH
DÉBIT STANDARD
UTILISÉ AU ROYAUME UNI



m7

18V DB-1850P
LITHIUM-ION
COMPLETELY CHARGED 20V

m7



catalog.mightyseven.eu

+33 5 49 30 30 90

kingtonyeurope.com

service-clients@kingtony.eu

SUIVEZ-NOUS :   **M7FRANCE**



Offre valable jusqu'au 31/12/2026. 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). Les montants peuvent évoluer selon les informations transmises par les éco-organismes, et toute mise à jour sera appliquée dès réception.

