



FR

A
U
T
H
E
N
T
I
C
P
O
W
E
R



2 0 2 3

CATALOGUE
JANVIER - JUIN

SOMMAIRE

M7 POWER

Électroportatifs 18V 5Ah.....	P.4 à 8
Électroportatifs.....	P.9
Électrique.....	P.9

M7 BOOST

Chargeurs de batterie.....	P.11
Mini boosters.....	P.11
Boosters de démarrage.....	P.12

M7 AIR

Clés à chocs pneumatiques.....	P.14 à 17
Cliquets pneumatiques.....	P.18 à 19
Meuleuses droites pneumatiques à pince.....	P.20
Meuleuses d'angle pneumatiques.....	P.21 à 22
Meuleuses de précision pneumatiques.....	P.21
Disqueuses d'angle pneumatiques.....	P.22
Ponceuses à bande pneumatiques.....	P.23
Coffret 5 en 1.....	P.23
Ponceuses pneumatiques.....	P.24
Ponceuses, polisseuses pneumatiques.....	P.25
Visseuses pneumatiques.....	P.25
Perceuses pneumatiques.....	P.26
Riveteuses pneumatiques.....	P.27
Riveteuses d'insert pneumatiques.....	P.27
Burineurs pneumatiques.....	P.28
Dériveurs à aiguilles pneumatiques.....	P.29
Cisailles et scies pneumatiques.....	P.29
Soufflettes pneumatiques.....	P.30
Lubrification.....	P.30

M7 AUTO

Carrosserie.....	P.32
Mécanique et entretien auto.....	P.33

M7 GARAGE

Caisse à outils.....	P.34
Systèmes pneumatiques.....	P.35
Entretien.....	P.36
Support magnétique.....	P.36
Équilibreur.....	P.36
Douilles à chocs.....	P.36
Enrouleurs électriques.....	P.36
Connecteurs.....	P.37 et 38
Compatibilité.....	P.39

! AVERTISSEMENT

- Tous les outils pneumatiques doivent être utilisés manuellement. Ils sont alimentés par de l'air comprimé et ne sont pas conçus pour être utilisés dans des milieux sous tension électrique.
- Toujours éteindre l'alimentation en air et débrancher les raccords lors d'un changement de douille ou d'accessoire.
- Avant d'utiliser ces outils, il faut s'assurer que tous les joints et raccords soient correctement enclenchés. Les tuyaux d'alimentation sous pression peuvent causer de sérieuses blessures s'ils se déconnectent!
- Le niveau sonore élevé de l'outillage pneumatique peut causer des dommages auditifs permanents. Toujours porter une protection auditive lors de l'utilisation.
- S'assurer que les étincelles créées par le disque de meulage soient dirigées dans le sens opposé de l'utilisateur et dans une direction qui ne crée aucun risque pour son environnement.
- Toujours porter des gants pour réduire les risques de coupures ou de brûlures.
- L'utilisateur se doit de porter des vêtements adéquats. Des vêtements amples, des cheveux longs, des attaches, sangles, ceintures ou bijoux ne devraient pas être portés lors de l'utilisation de ces outils.
- Des périodes d'utilisation prolongées peuvent causer de la fatigue. Des pauses régulières sont conseillées pour augmenter la sécurité de l'utilisateur.
- Il est recommandé d'arrêter immédiatement le travail lorsqu'un malaise ou une forte fatigue est ressenti lors de l'utilisation prolongée de cet outil.
- S'assurer que l'environnement de travail soit exempt de tout gaz ou matériel combustible avant de ranger ou de faire l'entretien de l'outil.
- Le travail de certains matériaux peut créer de la poussière ou de la fumée. Afin de réduire les risques d'inhalation de poussière ou débris lors du travail, le port d'une protection respiratoire est recommandé.



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

GARANTIE

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

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]

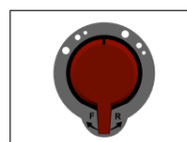
Torque range – Plage de couple atteinte par l'outil (2 valeurs), au bout de 8 secondes, définie avec la plus petite vitesse (1^{ère} valeur) et la vitesse la plus élevée (2^{de} valeur), au serrage d'un boulon.

Couple max. [Test de desserrage]

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

PROBLÈME DE PERTE DE COUPLE DE SERRAGE

1 Vérifier que le bouton est en bonne position



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



2 Vérifier que la pression atteint 90 PSI (6.3 bar)



4 Renvoyer l'outil dans un centre de maintenance





POWER

C'est

NOUVEAU!

DS201	P.5
DG501	P.6
DRS102	P.6
DJS101	P.7
DCS101	P.7
DFL101	P.7





18 V - 5Ah
DB1850P
BATTERIE
113€ D



DC1840A **76€** D
CHARGEUR INTELLIGENT

TEMPÉRATURE TROP HAUTE OU TROP BASSE
Charge comprise entre 0°C et 40°C
LED rouge allumée
LED verte éteinte

BATTERIE EN CHARGE
Charge rapide (50 minutes)
LED rouge éteinte
LED verte clignotante

BATTERIE OU CHARGEUR DÉFECTUEUX
LED rouge clignotante
LED verte éteinte

CHARGE TERMINÉE
LED rouge éteinte
LED verte allumée

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

80% - 100% chargé

60% - 80% chargé

40% - 59% chargé

20% - 39% chargé

Moins de 20% de charge

Complètement déchargé (LED clignotantes)

Haute / Basse température (LED clignotantes)

CELLULES DE BATTERIE AU LITHIUM-ION SANYO

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

BRUSHLESS MOTOR

MOTEUR SANS CHARBON

HORS : DG585 & DW1840

- 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

m7 18V

Compatible avec la batterie DB1850P

1/2" 813Nm / 18V

BRUSHLESS MOTOR

DW401

(sans chargeur ni batterie)

CLÉ À CHOCS COMPACTE ÉLECTROPORTATIVE

Moteur sans charbon.

3 couples de serrage pour un meilleur contrôle de la machine.

3 modes auto stop pour limiter le couple de serrage lors du travail de montage.

Arrêt instantané lorsque la gâchette est relâchée: permet de ne pas endommager l'objet et sécurise l'utilisateur.

LED pour éclairer la zone de travail.

Crochet amovible pour ceinture.



175€ D

EXISTE AUSSI EN COFFRET

1/2" 1220Nm / 18V

DW1840

(sans chargeur ni batterie)

CLÉ À CHOCS ÉLECTROPORTATIVE

Arrêt instantané lorsque la gâchette est relâchée: permet de ne pas endommager l'objet et sécurise l'utilisateur.

LED pour éclairer la zone de travail.

Boutons inverseurs sur les côtés.



269€ D

EXISTE AUSSI EN COFFRET

3/4" 1900Nm / 18V

BRUSHLESS MOTOR

DW601

(sans chargeur ni batterie)

CLÉ À CHOCS ÉLECTROPORTATIVE

Moteur sans charbon.

3 couples de serrage pour un meilleur contrôle de la machine.

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

Arrêt instantané lorsque la gâchette est relâchée: permet de ne pas endommager l'objet et sécurise l'utilisateur.

LED pour éclairer la zone de travail.



479€ D

EXISTE AUSSI EN COFFRET

1/2" 5Ah / 18V

465€ D

DW401A

COFFRET DE CLÉ À CHOCS COMPACTE SUR BATTERIE

- 1 clé à chocs compact électroportative 1/2" (DW401)
- 2 batteries 5 Ah (DB1850)
- 1 chargeur (DC1840A)



1/2" 5Ah / 18V

529€ D

DW18502A

COFFRET DE CLÉ À CHOCS SUR BATTERIE

- 1 clé à chocs sur électroportative 1/2" (DW1840)
- 2 batteries 5 Ah (DB1850)
- 1 chargeur (DC1840A)



3/4" 5Ah / 18V

769€ D

DW601A

COFFRET DE CLÉ À CHOCS SUR BATTERIE

- 1 clé à chocs électroportative 3/4" (DW601)
- 2 batteries 5 Ah (DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)



	Puissance Batterie	Carré conducteur	Taille du boulon	Couple de serrage Max.	Vitesse de rotation	Fréquence de percussion	Poids
	Ah - V	Inch	mm	Nm	R.P.M	Coups/min	kg
						bpm	
DW401	5 Ah - 18 V	1/2"	M6-M16	813	1100 / 1600 / 2200	1500 / 2500 / 3000	1.48
DW1840	5 Ah - 18 V	1/2"	M6-M24	1220	1900	2200	3.2
DW601	5 Ah - 18 V	3/4"	M10-M27	1900	900 / 1000 / 1700	1800 / 2000 / 2200	3.37



BRUSHLESS MOTOR (FONCTION IMPULSE)**90 Nm / 18V**
DD101

(sans chargeur ni batterie)

PERCEUSE VISSEUSE ÉLECTROPORTATIVE

Moteur sans charbon
Mandrin Jacobs® en métal (auto-serrant et auto-bloquant).
23 positions de débrayage + 1 position perçage.
2 vitesses : low (lent) / high (rapide).
Fonction Impulse idéale pour percer sur une surface vernie et pour remplacer des vis endommagées.
LED de travail sur la base avec éclairage résiduel.
Porte-embouts et crochet amovibles pour ceinture.
1 poignée latérale amovible.

163€ D

EXISTE AUSSI EN COFFRET

5Ah / 18V
DD101A**COFFRET PERCEUSE VISSEUSE SUR BATTERIE**

- 1 perceuse visseuse (DD101)
- 1 poignée latérale
- 2 batteries 5 Ah (DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)

453€ D**BRUSHLESS MOTOR** (FONCTION IMPULSE)**90 Nm / 18V**
DH101

(sans chargeur ni batterie)

PERCEUSE VISSEUSE À PERCUSSION ÉLECTROPORTATIVE

Moteur sans charbon.
Mandrin Jacobs® en métal (auto-serrant et auto-bloquant).
24+1 positions de débrayage.
3 modes : visseuse / perceuse / perceuse à percussion.
2 vitesses : low (lent) / high (rapide).
Fonction Impulse idéale pour percer sur une surface vernie et pour remplacer des vis endommagées.
LED de travail sur la base avec éclairage résiduel.
Porte-embouts et crochet amovibles pour ceinture.
1 poignée latérale amovible.

176€ D

À percussion

EXISTE AUSSI EN COFFRET

5Ah / 18V
DH101A**COFFRET PERCEUSE VISSEUSE À PERCUSSION SUR BATTERIE**

- 1 perceuse visseuse à percussion (DH101)
- 1 poignée latérale
- 2 batteries 5 Ah (DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)

466€ D**BRUSHLESS MOTOR****C'est NOUVEAU!**

LES PLUS :
- BANDEAU LED
- 3 VITESSES

203 Nm / 18V
DS201

(sans chargeur ni batterie)

VISSEUSE À PERCUSSION ÉLECTROPORTATIVE

Moteur sans charbon (Brushless).
3 vitesses d'utilisation (pour plus de précision lors de l'utilisation).
Fonction arrêt automatique, réduisant le risque de surcharge et d'endommagement des matériaux.
Bandeaux LED circulaires au niveau de l'embout pour une meilleure visibilité de la zone de travail.

139€ D

EXISTE AUSSI EN COFFRET

5Ah / 18V
DS201A**COFFRET DE VISSEUSE SUR BATTERIE**

- 1 visseuse (DS201)
- 2 batteries 5 Ah (DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)

429€ D

	Puissance Batterie	Capacité de perçage	Diamètre du mandrin	Taille du boulon	Fréquence de percussion	Contrôle du serrage	Couple de serrage	Vitesse de rotation	Poids
	Ah - V	mm	mm	mm	Coups/min		Nm	R.P.M	kg
					bpm				
DD101	5 Ah - 18 V	Bois : 60 Métal : 13	13	-	-	23+1	90	0 - 500 0 - 2000	2.1
DH101	5 Ah - 18 V	Bois : 60 Métal : 13	13	-	0 - 6500 0 - 24000	25	90	0 - 450 0 - 1750	2.1
DS201	5 Ah - 18 V	-	6.35	M12	0 - 1200 0 - 2350 0 - 3300	-	203	0 - 1100 0 - 1900 0 - 2800	1.28

Ø125mm / 3mm
18V**DOS501**

(sans chargeur ni batterie)

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.

129€ D

EXISTE AUSSI EN COMPOSITION

5Ah / 18V
DOS501AB**COMPOSITION DE PONCEUSE ORBITALE ÉLECTROPORTATIVE**

- 1 ponceuse orbitale (DOS501)
- 1 sac collecteur de poussière
- 2 batteries 5 Ah (DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)
- 1 caisse à outils textile (BA80129)

389€ D

	Puissance Batterie	Diamètre du disque	Vitesse de rotation	Orbite	Longueur	Poids
	Ah - V	mm	R.P.M	mm	mm	kg
DOS501	5 Ah - 18 V	125	7000 - 11000	3.0	300	1.23

Ø125mm / 18V

DG585

(sans chargeur ni batterie)

MEULEUSE D'ANGLE ÉLECTROPORTATIVE

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



123€ D

EXISTE AUSSI EN COFFRET

Consommables non livrés avec l'outil

5Ah / 18V
DG585502A

COFFRET DE MEULEUSE D'ANGLE SUR BATTERIE

- 1 meuleuse d'angle (DG585)
- 1 carter orientable
- 1 poignée latérale
- 2 batteries 5 Ah (DB1850)
- 1 chargeur (DC1840A)



413€ D

BRUSHLESS MOTOR

C'est **NOUVEAU!**

- LES PLUS :
- SÉCURITÉ HOMME MORT
 - VARIATEUR À 6 VITESSES

Ø125mm / 18V

DG501

(sans chargeur ni batterie)

MEULEUSE D'ANGLE ÉLECTROPORTATIVE

Bouton de blocage de l'arbre pour changer facilement le disque.
Bouton marche/arrêt 2 positions (marche continue ou « homme mort »)
Variateur de vitesse : 6 vitesses
Carter de protection orientable rapidement sans outil
Le moteur Brushless (sans charbon), chauffe moins, est plus efficace et dure plus longtemps.
Il est géré électroniquement, ce qui améliore la réactivité de la meuleuse au démarrage et à l'arrêt.



189€ D

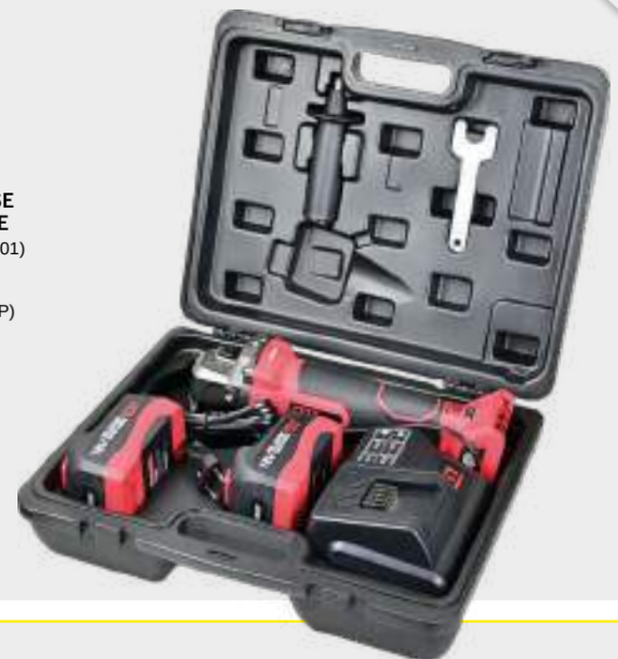
EXISTE AUSSI EN COFFRET

Consommables non livrés avec l'outil

5Ah / 18V
DG501A

COFFRET DE MEULEUSE D'ANGLE SUR BATTERIE

- 1 meuleuse d'angle (DG501)
- 1 carter orientable
- 1 poignée latérale
- 2 batteries 5 Ah (DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)



479€ D

	Puissance Batterie	Diamètre du disque	Filetage de l'arbre	Vitesse de rotation	Longueur	Poids
	Ah - V	mm	mm	R.P.M	mm	kg
DG585	5 Ah - 18 V	125	M14	8000	280	1.46
DG501	5 Ah - 18 V	125	M14 x P2.0	8000	285	1.48

BRUSHLESS MOTOR

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

C'est **NOUVEAU!**

18V
DRS102

(sans chargeur ni batterie)

SCIE SABRE ÉLECTROPORTATIVE COMPACTE

Moteur sans charbon (Brushless)
Frein électrique : arrête la lame instantanément pour plus de sécurité
Lampe de travail à LED
Bouton de verrouillage de sécurité
Changement de lame sans outil



179€ D

EXISTE AUSSI EN COMPOSITION

5Ah / 18V
DRS102AB

COMPOSITION DE SCIE SABRE COMPACTE ÉLECTROPORTATIVE

- 1 scie sabre compacte (DRS102)
- 2 batteries 5 Ah (DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)
- 1 caisse à outils textile (BA80129)



437€ D

BRUSHLESS MOTOR

18V
DRS101

(sans chargeur ni batterie)

SCIE SABRE ÉLECTROPORTATIVE

Moteur sans charbon.
Frein électrique : arrête la lame instantanément pour plus de sécurité.
Lampe de travail à LED.
Système d'entraînement à engrenages coniques.
Changement de lame sans outil.
Longueur et inclinaison du sabot réglable.
Gâchette à vitesse variable.
Lever 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.

229€ D

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

C'est
NOUVEAU!

18V
DJS101

(sans chargeur ni batterie)

SCIE SAUTEUSE ÉLECTROPORTATIVE

Variateur de vitesse pour un contrôle précis
Frein électrique : arrête la lame instantanément pour plus de sécurité.
Compatibles avec les lames en attaches U ou T.

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

4 positions d'action orbitale pour une polyvalence de coupe sur les différents matériaux.

LED pour éclairer la zone de travail
Idéale pour scier le bois, l'aluminium et l'acier.

Stockage des lames dans la semelle de la scie.



139€ D

EXISTE AUSSI EN COMPOSITION

Consommables non livrés avec l'outil

5Ah / 18V
DJS101AB

COMPOSITION DE SCIE SAUTEUSE ÉLECTROPORTATIVE

- 1 scie sauteuse (DJS101)
- 2 batteries 5 Ah (DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)
- 1 caisse à outils textile (BA80129)



439€ D

C'est
NOUVEAU!

18V
DCS101

(sans chargeur ni batterie)

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

264€ D

EXISTE AUSSI EN COMPOSITION

Consommables non livrés avec l'outil

5Ah / 18V
DCS101AB

COMPOSITION DE SCIE CIRCULAIRE ÉLECTROPORTATIVE

- 1 scie circulaire (DCS101)
- 2 batteries 5 Ah (DB1850P)
- 1 chargeur (DC1840A)
- 1 caisse à outils textile (BA80129)



554€ D

	Puissance Batterie	Vitesse de rotation	Diamètre de la lame	Filetage de l'arbre	Capacité de coupe	Capacité de coupe à 90°	Capacité de coupe à 45°	Capacité d'inclinaison	Oscillation /min	Longueur de course	Longueur	Poids
	Ah - V	RPM	mm	mm	mm	mm	mm	degrés	S.P.M	mm	mm	kg
						45°	90°		S.P.M			
DJS101	5 Ah - 18 V	-	-	-	Bois : 63.5 Aluminium : 9.53 Acier : 6.35	-	-	-	2200	-	410	2.7
DCS101	5 Ah - 18 V	4500	185	20	-	46	60.5	0 - 56	-	25.4	330	3.63

580 lm / 18V
DFL101

(sans chargeur ni batterie)

PROJECTEUR DE CHANTIER ÉLECTROPORTATIF

Projecteur de chantier 360° à LED

3 modes d'éclairage :

- 180° : 450 Lumens (18 heures)
- 360° Faible luminosité : 550 lumens (20 heures)
- 360° Plein puissance : 850 lumens (10 heures)

69€ D



C'est
NOUVEAU!

	Dimensions (sans batterie)	Luminosité	Température de couleur	Autonomie	Poids
	mm	lm	kelvin	heures	kg
			Kelvin		
DFL101	75 x 270 x 80	450 / 550 / 850	3800 - 4000	10 - 20	0.44

18V - 5Ah

18V - 5Ah

LES PACKS **m7**

18V - 5Ah

3/4" ET 1/2"

5Ah / 18V

M7PACKV1

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

- Contenu : DW601A livrée en coffret, avec deux batteries DB1850P et 1 chargeur DC1840A. DW401 livrée en carton sans batterie, ni chargeur.

899€ D



1/2"

5Ah / 18V

M7PACKV2

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

- Contenu : DW401A livrée en coffret, avec deux batteries DB1850P et 1 chargeur DC1840A. DG585 livrée en carton sans batterie, ni chargeur.

516€ D



3/4" ET 1/2"

5Ah / 18V

M7PACKV3

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

- Contenu : DW601A livrée en coffret, avec deux batteries DB1850P et 1 chargeur DC1840A. DW401 et DG585 livrées en carton sans batterie, ni chargeur.

1009€ D



1/2"

5Ah / 18V

M7PACKV6

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

- Contenu : DW18502A livrée en coffret, avec 2 batteries DB1850 et 1 chargeur DC1840A. DD101 et DG585 livrées en carton sans batterie, ni chargeur.

781€ D



C'est **NOUVEAU!**



160Nm / 1.3Ah
DS18132A

VISSEUSE SUR BATTERIE

- 2 batteries Li-Ion 1.3Ah 20V
 - 1 chargeur inclus
- Emmanchement 6 pans 1/4".
Système de sécurité anti-retour de force.
Design compact.

Pour obtenir un tarif sur ce produit,
merci de contacter votre revendeur.



52Nm / 1.3Ah
DD18132A

PERCEUSE VISSEUSE SUR BATTERIE

- 2 batteries Li-Ion 1.3Ah 20V
 - 1 chargeur inclus
- Mandrin auto-serrant ROHMS 13 mm.
23 positions de débrayage.

Pour obtenir un tarif sur ce produit,
merci de contacter votre revendeur.



67Nm / 1.3Ah
DH18132A

PERCEUSE VISSEUSE PERCUSSION SUR BATTERIE

- 2 batteries Li-Ion 1.3Ah 20V,
 - 1 chargeur inclus
- Mandrin auto-serrant ROHMS 13 mm.
24 positions de débrayage.

Pour obtenir un tarif sur ce produit,
merci de contacter votre revendeur.



67Nm / 2.6Ah
DH18262A

PERCEUSE VISSEUSE PERCUSSION SUR BATTERIE

- 2 batteries Li-Ion 2.6Ah 20V
 - 1 chargeur inclus
- Mandrin auto-serrant ROHMS 13 mm.
24 positions de débrayage.

Pour obtenir un tarif sur ce produit,
merci de contacter votre revendeur.

	Puissance Batterie	Diamètre Mandrin	Taille du boulon	Couple de serrage Max.	Vitesse à vide	Fréquence de percussion	Longueur	Poids
	Ah - V	mm	mm	Nm	R.P.M	Coups/min	mm	kg
DS18132A	1.3Ah - 20V	-	M6 - M18	160	0 - 2500	0 - 3200	180	1.9
DD18132A	1.3Ah - 20V	13	-	52	Low 0-350 / High 0-1300	-	230	2.5
DH18132A	1.3Ah - 20V	13	-	67	Low 0-350 / High 0-1300	-	270	2.5
DH18262A	2.6Ah - 20V	13	-	67	Low 0-350 / High 0-1300	-	270	2.5

2Ah / 1 kg
DS10202

VISSEUSE SUR BATTERIE

- Charge rapide de 30 minutes
 - 2 batteries incluses pour une durée d'utilisation accrue
- LED pour éclairer la zone de travail

179€ D



2Ah
DB1020
BATTERIE 20 V, 2.6 AH

Compatible avec DS10202

55€ D



DC10A
CHARGEUR DE BATTERIE

Pour batterie DB1020

40€ D



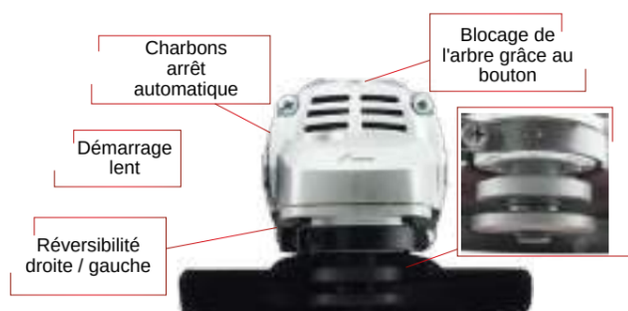
	Puissance Batterie	Diamètre Mandrin	Taille du mandrin	Taille du boulon	Couple de serrage Max.	Vitesse à vide	Fréquence de percussion	Longueur	Poids
	Ah - V	mm	mm	mm	Nm	R.P.M	Coups/min	mm	kg
DS10202	2 Ah - 12 V	-	1/4"	4 - 12	100	0-2200	0-3000	-	1.0



Ø230mm / 2100W
AG92103A

MEULEUSE ÉLECTRIQUE

Pour obtenir un tarif sur ce produit,
merci de contacter votre revendeur.



	Diamètre Disque	Puissance	Vitesse de rotation	Câble	Alésage	Longueur	Poids
	mm	W	RPM	Inch	Ø	mm	kg
AG92103A	230 mm	2100	6 000	4	22,23	490	6.5



BOOST

C'est

NOUVEAU!

BC1204
BC1208

P.11
P.11



6/12 V - 4A

BC1204

CHARGEUR DE BATTERIE

- Chargeur électronique, numérique, multi-phases de charge et de maintenance.
- Sélection du type de batterie: Plomb (Wet, Gel, Efb, Agm) / Lithium (LiFePO4).
- Protection contre l'inversion de la polarité et les courts-circuits.
- Écran numérique et rétroéclairé.
- Crochet de fixation inclinable.
- Design ergonomique.

68€ D

C'est **NOUVEAU!**



12 V - 8A

BC1208

CHARGEUR DE BATTERIE

- Chargeur électronique, numérique, multi-phases de charge et de maintenance.
- Sélection du type de batterie: Plomb (Wet, Gel, Efb, Agm) / Lithium (LiFePO4).
- Fonction de récupération de charge
- Fonction d'alimentation 13,8V - 5A
- Protection contre l'inversion de la polarité et les courts-circuits.
- Écran numérique et rétroéclairé.
- Crochet de fixation inclinable.
- Design ergonomique.

109€ D

C'est **NOUVEAU!**



	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
BC1204	6 / 12 V	220 - 240	50 - 60	1 - 4	8	4 - 80	4 - 120	IP65	190 x 80 x 50	0.75
BC1208	12 V	220 - 240	50 - 60	2 - 8	9	5 - 160	5 - 250	IP65	230 x 100 x 65	1

12V - 18000mAh

ST450

MINI BOOSTER MULTIFONCTION

- Pincettes crocodiles permettant le démarrage de véhicules légers (voiture, moto, jet-ski, etc...)
- Jusqu'à 30 démarrages par charge, selon l'état de la batterie et du moteur du véhicule
- Pincettes de démarrage intelligentes : protection basse tension, protection polarité inversée, protection court-circuit, protection charge inversée, coupure automatique du courant
- Fonction Powerbank : permet de charger tous vos appareils mobiles (smartphone, PC portable, tablette, appareil photo, console de jeu portable, etc...)
- Lampe LED à 3 modes : éclairage en continu, stroboscopique et signal SOS
- Écran LCD indiquant le niveau de charge du mini booster
- 2 ports USB de 5 V permettant de charger 2 appareils simultanément
- Housse de protection
- Charge rapide de type-C
- Charge complète en 3 à 5 heures
- Rechargeable sur secteur ou allume cigare

130€ B

MINI BOOSTERS



	Voltage (DC)	Ampérage de démarrage (CA)	Ampérage de pointe (PA)	Dimensions	Poids
	V - mAh	A	A	mm	Kg
ST450	12V - 18000mAh	450	900	191x83x34	1.3



**12V - 25Ah
ST3100**

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 batteries : 1
Fusible sur la pince positive : 500A

339€ D



**12/24V - 2x25Ah
ST6200**

BOOSTER DE DÉMARRAGE

Batterie AGM au plomb pur, extrêmement performante
Conçu pour les interventions et réparations professionnelles
Pour démarrer les camions, les machines agricoles, les engins de travaux publics, qui nécessitent une très grande puissance de démarrage en cas de panne de batterie
Voltmètre numérique indiquant le niveau de charge du booster
Protection contre les pics de tension
Grandes pincés isolées, en laiton, durables et résistantes
Boîtier en ABS, léger et résistant aux chocs
Fusible de sécurité intégré
Interrupteur 12 V / 24 V / OFF
Alarme de polarité inversée
1 chargeur automatique autorégulateur (220 V) fourni
Nombre de batteries : 2
Fusible sur la pince positive : 500A

796€ D



**12V - 22Ah
ST950**

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 digital rectangulaire, rétro-éclairé, permettant de connaître les niveaux de charge d'un simple coup d'œil.
- Pince en laiton complètement isolée 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.
- Câble de recharge à bord DC/12V.
- Longueur des pincés: 165mm.
- Ouverture des pincés: 30mm.
- Signal d'inversion de polarité.
- Sortie 12V 20A.

389€ D



**Nouvelle technologie à supercondensateur
SANS BATTERIE**

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



**12V
STC1800**

BOOSTER DE DÉMARRAGE À SUPERCONDENSATEUR

- Conforme aux normes de sécurité I.A.T.A.
- Pincés en laiton entièrement isolés
- Câbles de démarrage ultra-souples, en cuivre multibrins, de 160 cm de long
- Signal d'inversion de polarité
- Fusible contre les courts-circuits intégré dans la pince rouge protégeant le supercondensateur et le véhicule.

AVANTAGES DU SUPERCONDENSATEUR :

Le booster se recharge automatiquement en quelques secondes, dès que le véhicule dépanné a redémarré
Ne contient pas de batterie : élimine le problème du temps de recharge entre 2 véhicules, mais aussi tous les problèmes liés aux basses températures
Fiabilité et durabilité reconnues
Légèreté

999€ D



• Voltmètre à écran LCD rétro-éclairé

	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 ²	A	A	mm	kg
ST3100	12V - 25Ah	40	175	-	1200	3100	260 x 120 x 330	10.8
ST6200	12/24V - 2x25Ah	145	200	-	2400 / 1200	6200 / 3100	310 x 210 x 440	23.5
ST950	12V - 22Ah	93	-	25	950	2500	335x163x415	11.5
STC1800	12V	160	-	25	1800	9000	335x163x415	9.8



AIR

C'est

NOUVEAU!

NC4299Q

P.15

NE2905

P.18



 Sens de l'échappement de l'air

 Produit silencieux

 Produit léger

 **Mg** Magnésium
Produit léger (Magnésium)

CONSEIL :
PENSEZ À HUILER VOTRE CLÉ À CHOCS RÉGULIÈREMENT
OU UTILISEZ UN HUILEUR M7 (P.36)



3/8" ★★ 102 Nm
Rocking Dog



NC3410
CLÉ À CHOCS
"PAPILLON"

116€ B

3/8" ★★ 474 Nm
Twin Hammer



NC3210
CLÉ À CHOCS
COMPACTE

237€ B

1/2" ★★ 813 Nm
Pin Clutch



NC4130
CLÉ À CHOCS

213€ B



Bain d'huile



1/2" ★★ 900 Nm
Jumbo Hammer



NC4650
CLÉ À CHOCS
COMPACTE

209€ B



EXISTE AUSSI EN COMPOSITION

EXISTE AUSSI EN COFFRET

1/2" ○ ★★ 900 Nm
Jumbo Hammer



NC4650MA
COMPOSITION DE CLÉ À CHOCS
AVEC SÉRIE DE
MINI DOUILLES - 8 PIÈCES

- 1 pc - Clé à chocs 1/2" (NC4650)
- 6 pcs - Mini douilles à chocs 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4"

229€ B



1/2" ○ ★★ 900 Nm
Jumbo Hammer



NC4650KIT
COFFRET DE CLÉ À CHOCS AVEC DOUILLES ET
ACCESSOIRES - 11 PIÈCES

- 1 pc - Clé à chocs 1/2" (NC4650)
- 7 pcs - Douilles à chocs standards 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27 mm
- 1 pc - Rallonge 125 mm
- 1 pc - Huileur 1/4"
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4"

309€ B

kg 3.91 kg

1/2" ★★ 610 Nm
Twin Hammer



NC4630
CLÉ À CHOCS
COMPACTE

204€ B

1/2" ★★ 542 Nm
Twin Hammer



NC4238A
CLÉ À CHOCS

102€ B

PALETTE SUR RESSORT



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.



1/2" **★★★** Mg 1627 Nm
Twin Hammer

NC4255QA
CLÉ À CHOCS COMPOSITE



7 palettes sur ressort

246€ B

EXISTE AUSSI EN COFFRET



1/2" **★★★** 746 Nm
Twin Hammer

NC4232QA
CLÉ À CHOCS COMPACTE



235€ B

1/2" **★★★** 1627 Nm
Twin Hammer

NC4255QKIT

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

- 1 pc - Clé à chocs 1/2" (NC4255QA)
- 7 pcs - Douilles à chocs standards 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27 mm
- 1 pc - Rallonge 125 mm
- 1 pc - Huileur 1/4"
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4"

339€ B



kg 4.26 kg

1/2" **★★★** 1152 Nm
Twin Hammer

NC4233A
CLÉ À CHOCS COMPOSITE



238€ B

EXISTE AUSSI EN COFFRET

1/2" **★★★** 1152 Nm
Twin Hammer

NC4233QKIT

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

- 1 pc - Clé à chocs 1/2" (NC4233A)
- 7 pcs - Douilles à chocs standards 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27 mm
- 1 pc - Rallonge 125 mm
- 1 pc - Huileur 1/4"
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4"

329€ B



kg 4.75 kg

1/2" **★★★** 542 Nm
Jumbo Hammer

NC498
CLÉ À CHOCS COMPACTE



259€ B

EXISTE AUSSI EN COMPOSITION

1/2" **★★★** 542 Nm

NC498MA
COMPOSITION DE CLÉ À CHOCS AVEC SÉRIE DE MINI DOUILLES - 8 PIÈCES

- 1 pc - Clé à chocs 1/2" (NC498)
- 6 pcs - Mini douilles à chocs 6 pans : 13, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4"

310€ B



1/2"

C'est **NOUVEAU!**



★★★ 1088 Nm
Twin Hammer

NC4299Q
CLÉ À CHOCS COMPOSITE

167€ B



1/2" **★★★** 1356 Nm
Twin Hammer

NC4236A
CLÉ À CHOCS

324€ B



	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
	Inch	mm	Nm	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
NC3410	3/8"	10	7-68	102	10 000	71	6.3	159	0.8	1/4"	3/8"	92.1	3.6
NC3210	3/8"	13	136-407	474	10 000	113	6.3	142	1.5	1/4"	3/8"	92.1	3.6
NC4130	1/2"	16	244-542	813	9 000	127	6.3	142	1.61	1/4"	3/8"	93.0	1.2
NC4650	1/2"	16	244-542	900	9 000	123	6.3	104	1.4	1/4"	3/8"	95.0	2.4
NC4630	1/2"	16	271-475	610	9 000	124	6.3	97.7	1.5	1/4"	3/8"	96.0	2.8
NC4238A	1/2"	16	150-300	542	7 000	119	6.3	184	2.7	1/4"	3/8"	92.1	3.7
NC4255QA	1/2"	25	271-1085	1627	8 500	136	6.3	179	1.7	1/4"	3/8"	85.0	4.7
NC4232QA	1/2"	16	136-542	746	10 000	113	6.3	120	1.38	1/4"	3/8"	83.0	3.7
NC4233A	1/2"	19	271-678	1152	9 000	132	6.3	190	2.10	1/4"	3/8"	85.0	3.8
NC4299Q	1/2"	M19	204-680	1088	8 500	113	6.3	194	2.1	1/4"	3/8"	85.0	3.2
NC498	1/2"	16	108-405	542	6500	119	6.3	88	1.37	1/4"	3/8"	85.0	2.0
NC4236A	1/2"	25	271-949	1356	7 500	155	6.3	171	2.62	1/4"	3/8"	87.0	4.5

à ne pas
MANQUER!



3/4" ★★ 1966 Nm
Twin Hammer

NC6201
CLÉ À CHOCS
COMPOSITE

516€ B

3.2 kg

3/4" ★★ Mg 1627 Nm
Twin Hammer



NC6256Q
CLÉ À CHOCS

329€ B

3/4" ★★ 2034 Nm
Twin Hammer



NC6218
CLÉ À CHOCS

829€ B

3/4" ★★ 1627 Nm
New Twin Hammer



NC6236
CLÉ À CHOCS

364€ B

3/4" ★★ Mg 1762 Nm
Twin Hammer



NC6255Q
CLÉ À CHOCS
COMPOSITE



7 palettes sur ressort

346€ B

3/4" ○ ★★ 1627 Nm

NC6255QKIT

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

- 1 pc - Clé à chocs 3/4" (NC6255Q)
- 7 pcs - Douilles à chocs standards 6 pans : 24, 27, 30, 32, 33, 34, 36 mm
- 1 pc - Rallonge 175 mm
- 1 pc - Huileur 1/4"
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4"

525€ B

EXISTE AUSSI EN COFFRET



7.49 kg

3/4" ★★ Mg 2034 Nm



6 palettes sur ressort

NC6266
CLÉ À CHOCS
COMPOSITE

619€ B



1"  **3118 Nm**
Twin Hammer



NC8266P
CLÉ À CHOCS
COMPOSITE



6 palettes sur ressort

NC8266P
Version courte - 256 mm

919€ B

NC8266P6
Version longue - 408 mm

976€ B

1"  **3128 Nm**
Twin Hammer

NC8266S
CLÉ À CHOCS
COMPOSITE



6 palettes sur ressort

NC8266S
Version courte - 430 mm

919€ B

NC8266S6
Version longue - 580 mm

976€ B

**NOUVEAU
Design !**



1"  **3390 Nm**
Twin Hammer

NC8332
CLÉ À CHOCS



NC8332
Version courte - 372.6 mm

974€ B

NC83326
Version longue - 525 mm

995€ B

1"  **2441 Nm**
Pin Less

NC8343
CLÉ À CHOCS



NC8343
Version courte - 381 mm

399€ B

NC83438
Version longue - 590 mm

399€ B



	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
	Inch	mm	Nm	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
													
NC6201	3/4"	30	271-2034	1966	5700	181	6.3	222	3.2	3/8"	1/2"	5.9	3.2
NC6218	3/4"	27	271-1898	2034	6 000	182	6.3	320	5.7	1/2"	1/2"	106.0	3.3
NC6236	3/4"	25	271-1220	1627	7 500	155	6.3	171	2.68	1/4"	1/2"	87.0	4.5
NC6255Q	3/4"	25	271-1491	1762	8 500	136	6.3	198	1.9	1/4"	3/8"	85.0	4.7
NC6256Q	3/4"	23	203-1220	1627	7 000	144	6.3	145	1.9	3/8"	1/2"	85.0	2.8
NC6266	3/4"	25	271-1760	2034	6 000	169	6.3	205	2.95	3/8"	1/2"	88.0	5.9
NC8266P	1"	35	271-2710	3118	4500	254	6.3	256	5.90	1/2"	1/2"	92.0	6.1
NC8266P6	1"	35	271-2710	3118	4500	254	6.3	408	6.30	1/2"	1/2"	92.0	6.1
NC8266S	1"	35	272-2448	3128	4500	212	6.3	430	6.0	1/2"	1/2"	92.0	6.1
NC8266S6	1"	35	272-2448	3128	4500	212	6.3	580	7.2	1/2"	1/2"	92.0	6.1
NC8332	1"	33	271-2710	3390	4000	226.5	6.3	372.6	9.4	1/2"	3/8"	103	8.2
NC83326	1"	33	271-2710	3390	4000	226.5	6.3	525	10.6	1/2"	3/8"	103	8.2
NC8343	1"	33	271-2170	2441	3 900	325	6.3	381	12.56	1/2"	1/2"	103	6.3
NC83438	1"	33	271-2170	2441	3 900	325	6.3	590	13.9	1/2"	1/2"	103	6.3

1/4" ou 3/8" ★★ 30 Nm

NE_51
CLIQUET PNEUMATIQUE



NE251
Version 1/4"

109€ B

NE351
Version 3/8"

109€ B

1/4" ★★ 30 Nm

NE2905 217€ B
CLIQUET PNEUMATIQUE LONG 390 MM



C'est **NOUVEAU!**

1/4" ou 3/8" ★★ 50 Nm

NE_61
CLIQUET PNEUMATIQUE



NE261
Version 1/4"

114€ B

NE361
Version 3/8"

114€ B

1/2" ○ ★★ 135 Nm

NE0413
COFFRET CLIQUET PNEUMATIQUE
AVEC ACCESSOIRES - 13 PIÈCES

- 1 pc - Cliquet pneumatique 1/2" (NE461)
- 8 pcs - Douilles 6 pans - 8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 1 pc - Rallonge 75 mm
- 2 pcs - Adaptateur 1/2" et 3/8"
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4" plug

335€ B



2.90 kg

3/8" ★★ 47.6 Nm

NE3803 109€ B
CLIQUET PNEUMATIQUE



1/2" ★★ 68 Nm

NE421 109€ B
CLIQUET PNEUMATIQUE



1/2" ★★ 95 Nm

NE4305 189€ B
CLIQUET PNEUMATIQUE LONG 390 MM

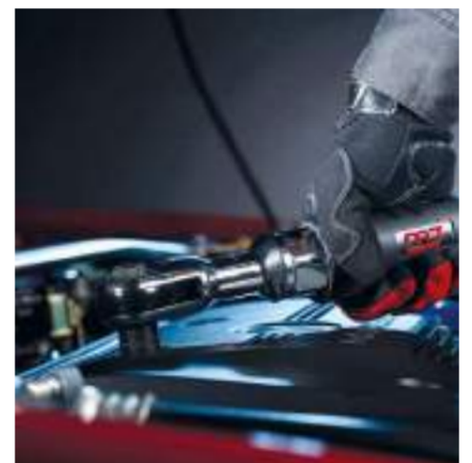


1/2" ★★ 81 Nm

NE432MA 124€ B
CLIQUET PNEUMATIQUE



Bouton de verrouillage



1/2" **109 Nm**

NE4808 **123€** B

CLIQUET PNEUMATIQUE



1/2" **204 Nm**

NE4815A **180€** B

CLIQUET PNEUMATIQUE



1/2" **135 Nm**

NE483 **145€** B

CLIQUET PNEUMATIQUE



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



EXISTE AUSSI EN COMPOSITION

1/2" **135 Nm**

NE483MA **164€** B

CLIQUET PNEUMATIQUE AVEC DOUILLES - 8 PIÈCES

- 1 pc - Cliquet pneumatique 1/2" (NE483)
- 6 pcs - Douilles 1/2" 6 pans : 13 - 17 - 19 - 21 - 22 - 24 mm
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4"



1.86 kg

1/2" **68 Nm**

NE4901
CLIQUET PNEUMATIQUE "NO REACTION"



"No reaction" : arrêt automatique de la rotation

178€ B

1/2" **339 Nm**

NE499
CLIQUET PNEUMATIQUE



346€ B



5 EN 1

DANS LE COFFRET

NE0405KIT

PAGE 23

DÉCOUVREZ
LE CLIQUET NE9004



	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
	Inch	Nm	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s²
NE251	1/4"	6.7-20	30	350	84.96	6.3	125	0.5	1/4"	3/8"	89	4.4
NE351	3/8"	6.7-20	30	350	84.96	6.3	125	0.5	1/4"	3/8"	89	4.4
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
NE361	3/8"	13.5-47	50	230	130	6.3	160	0.5	1/4"	3/8"	88	3
NE3803	3/8"	6.8-20.4	46.7	300	102	6.3	220	0.63	1/4"	3/8"	92.0	3.2
NE421	1/2"	13.5-47	68	160	113.28	6.3	265	1.04	1/4"	3/8"	92.8	4.6
NE4305	1/2"	20-75	95	160	67.0	6.3	390	1.63	1/4"	3/8"	82	1.2
NE432MA	1/2"	13.5-61	81	160	113	6.3	265	1.22	1/4"	3/8"	89.8	5.2
NE4808	1/2"	13.5-54	81	150	127.4	6.3	275	1.26	1/4"	3/8"	95	3.9
NE4815A	1/2"	54.4-163	204	170	136	6.3	313	1.54	1/4"	3/8"	93	2.5
NE483	1/2"	13.5-61	135	250	141	6.3	277	1.28	1/4"	3/8"	85	2.5
NE4901	1/2"	13.5-54	68	1100	85	6.3	159	0.67	1/4"	3/8"	89	2.2
NE499	1/2"	68-203	339	7 500	69.4	6.3	340	1.83	1/4"	3/8"	93	9.9



★★★
QA141L 260€ B
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★★
QA163L 283€ B
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★
QA111A 83€ B
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★
QA211A 95€ B
MEULEUSE DROITE À PINCE

EXISTE AUSSI EN COFFRET

★★★
QA0215A
COFFRET DE MEULEUSE DROITE
AVEC ACCESSOIRES - 15 PIÈCES

- 1 pc - Meuleuse (QA211A)
- 1 pc - Pince (3 mm - 1/8") et (6 mm - 1/4")
- 2 pcs - Clés Plates de démontage
- 5 pcs - Tête de pince (3 mm - 1/8") : W145 - W153 - W163 - W170 - W176
- 5 pcs - Tête de pince (6 mm - 1/4") : W220 - W187 - A22 - A12 - A5
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4"

127€ B



kg 1.30



★★★
QA311A 128€ B
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★★
QA313A 139€ B
MEULEUSE DROITE À PINCE



★★★
QA315 155€ B
MEULEUSE DROITE À PINCE

ACCESSOIRES

3mm
QB9211 5€ B

MEULES POUR PINCE

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



6mm
QB9213 8€ B

MEULES POUR PINCE

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





★★★
QA611A 114€ B
MEULEUSE D'ANGLE 90°



★★★
QA6205 158€ B
MEULEUSE D'ANGLE LONGUE

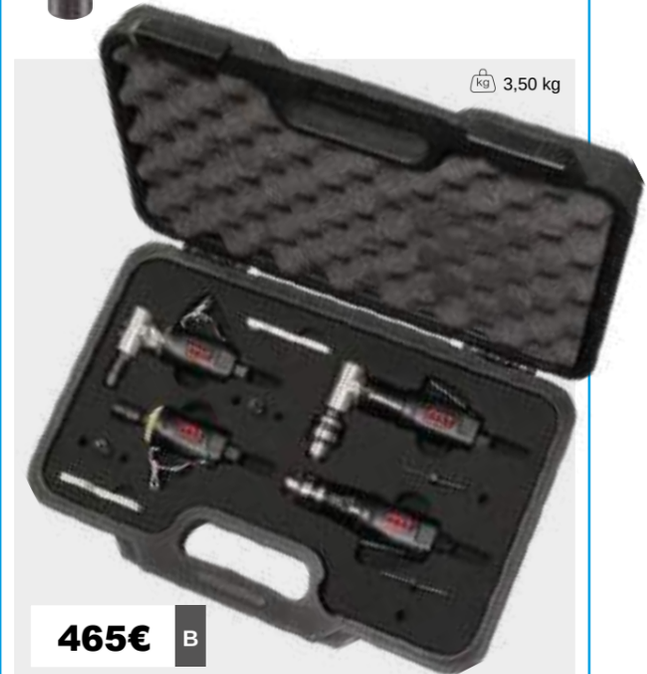
MINI OUTILS



QA101
MINI MEULEUSE
DROITE À PINCE
91€ B



QA601
MINI MEULEUSE
D'ANGLE 90°
113€ B



3,50 kg
465€ B
QE624QA04
COFFRET DE MINI PERCEUSES ET
MINI MEULEUSES - 4 PIÈCES

- 1 pc - Mini meuleuse droite 25000 RPM (QA101)
- 1 pc - Mini meuleuse d'angle 22000 RPM (QA601)
- 1 pc - Mini perceuse droite 6500 RPM (QE924) 26
- 1 pc - Mini perceuse d'angle 5000 RPM (QE624) 26

	Diamètre Pincés	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	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
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
QA6205	6	14 500	99.1	6.3	308	0.5	0.95	1/4"	3/8"	-	-
QA101	6 & 3	25 000	178	6.3	119	0.3	0.32	1/4"	3/8"	80	1.4
QA601	6 & 3	22 000	283	6.3	120	0.3	0.44	1/4"	3/8"	84	1.1

MEULEUSES DE PRÉCISION PNEUMATIQUES



★★★
QA412
MEULEUSE DE PRÉCISION À PINCE
193€ B



★★★
QA421
MEULEUSE DE PRÉCISION À PINCE
178€ B



★★★
QA432
MEULEUSE DE PRÉCISION À PINCE
148€ B



★★★
QA511
STYLO GRAVEUR
109€ B

	Diamètre Pincés	Vitesse de rotation	Fréquence de percussion	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Longueur Tuyau	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm	R.P.M	Coups/min	L/min	bar	mm	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
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



★★
★★
Ø125mm
QB105 235€ B
MEULEUSE D'ANGLE AVEC
RÉGULATEUR CIRCULAIRE



★★
★★
Ø125mm
QB125 229€ B
MEULEUSE D'ANGLE COMPOSITE
AVEC RÉGULATEUR À LEVIER



★★
★★
Ø125mm
QB135 227€ B
MEULEUSE D'ANGLE AVEC
RÉGULATEUR À LEVIER



★★
★★
Ø125mm
QB7115M 299€ B
MEULEUSE D'ANGLE AVEC RÉGULATEUR À LEVIER

Bouton de déverrouillage du disque. Échappement latéral réglable permettant de diriger l'air dans la direction voulue.



	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 (Inch)	mm		R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s²
QB105	125 (5")	22	3/8"-24	11 000	170	6.3	226	0.78	1.81	1/4"	3/8"	87.1	1.2
QB125	125 (5")	22	5/8"-11	11 000	170	6.3	230	0.8	1.78	1/4"	3/8"	87	1.2
QB135	125 (5")	22	M14*P2.0	11 000	170	6.3	230	0.78	1.81	1/4"	3/8"	87.1	1.2
QB7115M	125 (5")	22	M14*P2.0	11 000	119	6.3	232	1.3	1.81	1/4"	3/8"	90	1.2

Consommables non livrés avec l'outil

ACCESSOIRES

125mm
QB905
DISQUE À MEULER 125 MM (5")
Pour QB105 / QB115 / QB125 / QB7115
Alésage : 22 mm
Épaisseur : 6 mm
167g



3,60€ B

DISQUEUSES D'ANGLE PNEUMATIQUES



★★
★★
Ø75mm
QC213 93€ B
DISQUEUSE



★★
★★
Ø75mm
QC253 129€ 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 (Inch)	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	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

Consommables non livrés avec l'outil



ACCESSOIRES

75mm
QB913
DISQUE À TRONÇONNER 75 MM (3")
Pour QC213 / QC253
Alésage : 10mm - Épaisseur : 1.5mm - 10 g



2€ B

100mm
QB914
DISQUE À TRONÇONNER 100 MM (4")
Pour QB234
Alésage : 10mm - Épaisseur : 1.6mm - 36 g



3,30€ B

★★ 10mm
QB311
PONCEUSE À BANDE

159€ B

★★ 20mm
QB312
PONCEUSE À BANDE

289€ B

★★★
QB325N

COFFRET PONCEUSE À BANDE
Régulateur de vitesse de bande
Bandes à poncer non-tissées disponibles
Conception ergonomique pour une utilisation confortable

348€ B



ACCESSOIRES

QB91108
10 BANDES À PONCER

Pour QB311
10 x 330 mm 80 g

12€ B

QB91110
10 BANDES À PONCER

Pour QB311
10 x 330 mm 100 g

12€ B

QB91208
10 BANDES À PONCER

Pour QB312
20 x 520 mm 80 g

16€ B

QB91210
10 BANDES À PONCER

Pour QB312
20 x 520 mm 100 g

15€ B

QB910606
10 BANDES À PONCER

Pour QB325
6 x 330 mm 60 g

12€ B

QB910608
10 BANDES À PONCER

Pour QB325
6 x 330 mm 80 g

12€ B

QB910610
10 BANDES À PONCER

Pour QB325
6 x 330 mm 100 g

11€ B

QB91106
10 BANDES À PONCER

Pour QB325
10 x 330 mm 60 g

12€ B

QB912006
10 BANDES À PONCER

Pour QB325
20 x 330 mm 60 g

18€ B

QB912008
10 BANDES À PONCER

Pour QB325
20 x 330 mm 80 g

16€ B

QB912010
10 BANDES À PONCER

Pour QB325
20 x 330 mm 100 g

15€ B

QB91206
10 BANDES À PONCER

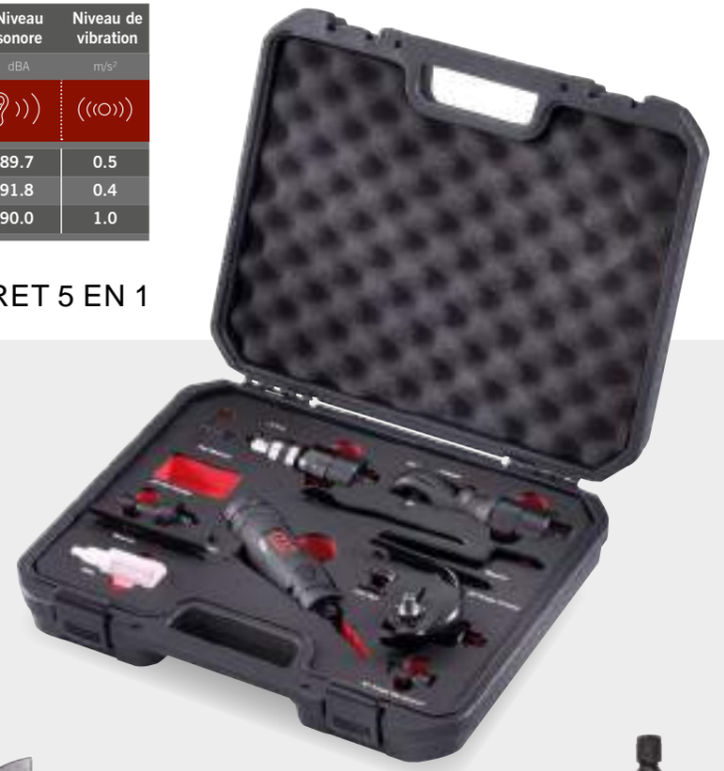
Pour QB325
20 x 520 mm 60 g

20€ B

	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	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	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

Consommables non livrés avec l'outil

COFFRET 5 EN 1



★★★ **NE0405KIT**

COFFRET D' OUTILS PNEUMATIQUES - 5 PIÈCES

Accroche avec changement rapide

kg 4,30 kg

439€ B



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

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

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

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



★★★
 Ø152mm
 5mm
QB45602
 PONCEUSE ORBITALE
 ASPIRANTE

232€ B



★★★
 Ø152mm
 5mm
QB54602
 PONCEUSE ORBITALE
 ASPIRANTE

188€ B



★★★
 Ø152mm
 5mm
QB47602
 PONCEUSE ORBITALE
 ASPIRANTE
 Avec centrale et tuyau
 d'aspiration

249€ B



	Diamètre Disque	Nombre de trous	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
	mm (Inch)		mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
QB45602	152 (6")	6	5	10 000	109	6.3	193	0.24	0.84	1/4"	3/8"	81.6	7.1
QB54602	152 (6")	6	5	10 000	85	6.3	210	0.24	0.78	1/4"	3/8"	81.6	7.1
QB47602	152 (6")	6	5	10 000	109	6.3	193	0.24	1.13	1/4"	3/8"	84.7	7.1

Consommables non livrés avec l'outil

ACCESSOIRES

QB9327
 PLATEAU POUR
 PONCEUSE ORBITALE
 Ø152 MM (6")
 15 trous



25€ B



★★★
 Ø76mm
QP113
 MINI PONCEUSE
 ÉXCENTRIQUE

163€ B

EXISTE AUSSI EN COMPOSITION



★★★
 Ø76mm
QP123
 MINI LUSTREUSE

169€ B

EXISTE AUSSI EN COMPOSITION



★★★
 Ø30mm
 3mm
QP111
 MINI PONCEUSE
 ANGULAIRE

148€ B

ACCESSOIRES



QB9403
 MOUSSE DE POLISSAGE
 Dur/rugueux 3" (75 mm)
 Pour QP113

8,80€ B



QB9413
 MOUSSE DE POLISSAGE
 Medium 3" (75 mm)
 Pour QP123

8,80€ B



QB9303
 PLATEAU FILTRAGE MÂLE
 Auto-agrippant (3" 75 mm)
 Pour QP113 & QP123

13€ B



QB9323F
 PLATEAU FILTRAGE FEMELLE
 Auto-agrippant (3" 75 mm)
 Pour QP113 & QP123

19€ B

★★★ **QP123AQP04**

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

- 1 pc - Mini ponçuse 15000 RPM (QP113)
- 1 pc - Mini lustreuse 2100 RPM (QP123)
- 2 pcs - Embout filetage Mâle 1/4"
- 1 pc - Mousse de polissage Dur (QB9403)
- 1 pc - Mousse de polissage Medium (QB9413)
- 2 pcs - Clé de serrage

368€ B



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
	Inch	mm (Inch)	mm	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	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	7/16"-20	76 (3")	-	2 100	99	6.3	135	0.4	0.77	1/4"	3/8"	74	0.3
QP111	M10xP1.5	30	3	8 000	152	6.3	160	0.3	0.55	1/4"	3/8"	89	0.3

☆☆☆
 Ø75mm
 Ø113mm
 Ø125mm
QP215
 PONCEUSE REVOLVER
 "3 DISQUES"

114€ B

ACCESSOIRES



QP215T26
 DISQUES
 POUR QP215

10,60€ B

☆☆☆
 Ø178mm
QP317
 POLISSEUSE

279€ B

	Filetage de l'arbre	Diamètre Disque	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Moteur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	Inch	mm (Inch)	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s²
QP215	7/16"-20	75-113-125	16000	184	6.3	160	0.8	1.20	1/4"	3/8"	60	1.8
QP317	5/8"-11	178	2500	169	6.3	406	1	2.04	1/4"	3/8"	84	2.0

ACCESSOIRES

QB9507
 BONNET DE LUSTRAGE
 Pour QP317



34€ B

☆☆☆ **12 Nm**
RA101A
 VISSEUSE DROITE
 Twin Dog

87€ B



☆☆☆ **13.5 Nm**
RA301
 VISSEUSE AJUSTABLE
 Adjustable Clutch

145€ B

☆☆☆ **16.3 Nm**
RA302
 VISSEUSE AJUSTABLE
 Adjustable Clutch

164€ B

	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
	Inch (mm)	Nm	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s²
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

VISSEUSES PNEUMATIQUES



 Twin Dog Vis autoforeuse pour plastique / bois	 Adjustable Clutch Vis auto-taraudeuse pour matériaux épais / tôle	 Positive Clutch Vis bois
--	---	--



★★★
1800RPM
QE331
PERCEUSE RÉVERSIBLE
À MANDRIN AUTO-SERRANT

103€ B



★★★
2200RPM
QE332
PERCEUSE À MANDRIN
AUTO-SERRANT

92€ B



★★★
800RPM
QE341
PERCEUSE RÉVERSIBLE
À MANDRIN AUTO-SERRANT

167€ B



★★★
1600RPM
QE633
PERCEUSE D'ANGLE À
MANDRIN AUTO-SERRANT

175€ B



★★★
2800RPM
QE532
PERCEUSE À MANDRIN
AUTO-SERRANT

316€ B



★★★
2200RPM
QE432
PERCEUSE À MANDRIN
AUTO-SERRANT

155€ B



MINI OUTILS



QE924
MINI PERCEUSE DROITE

126€ B



QE624
MINI PERCEUSE
D'ANGLE 90°

148€ B



QE624QA04
COFFRET DE MINI PERCEUSES ET
MINI MEULEUSES - 4 PIÈCES

- 1 pc - Mini meuleuse droite 25000 RPM (QA101)
- 1 pc - Mini meuleuse d'angle 22000 RPM (QA601)
- 1 pc - Mini perceuse droite 6500 RPM (QE924) 21
- 1 pc - Mini perceuse d'angle 5000 RPM (QE624) 21

465€ B

3,50 kg

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	R.P.M	L/min	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²	
QE331	10 (3/8")	1 800	184	6.3	203	0.65	1.1	1/4"	3/8"	96.5	0.3
QE332	10 (3/8")	2 200	184	6.3	190	0.60	1	1/4"	3/8"	96.5	0.3
QE341	13 (1/2")	800	184	6.3	230	0.65	1.8	1/4"	3/8"	96.5	0.1
QE633	10 (3/8")	1600	85	6.3	209	0.50	1.1	1/4"	3/8"	72	2.5
QE532	10 (3/8")	2800	135	6.3	243	0.70	1.23	1/4"	3/8"	90	2.0
QE432	10 (3/8")	2200	135	6.3	226	0.70	1.18	1/4"	3/8"	90.0	3.0
QE924	6	6500	229	6.3	146	0.3	0.55	1/4"	3/8"	77	1.2
QE624	6	5000	220	6.3	143	0.3	0.67	1/4"	3/8"	82	1.2



! IL EST NÉCESSAIRE DE SE RÉFÉRER AU TABLEAU DES SPÉCIFICATIONS DES RIVETEUSES AVANT L'ACHAT.



★★ PA201
RIVETEUSE
Système hydropneumatique

399€ B

★★ PA301
RIVETEUSE
Système hydropneumatique

173€ B

★★ PA203N
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.

229€ B

	Capacité mm	Longueur course mm	Traction kg-f	Consommation d'air l/cycle	Pression d'air bar	Poids net kg	Entrée d'air Inch	Tuyau d'air Inch	Niveau sonore dBA	Niveau de vibration m/s ²
PA201	2.4~6.4	14	1603	2.32	6.3	1.8	1/4"	3/8"	79.7	0.5
PA301	2.4~4.8	16	1045	1.48	6.3	1.5	1/4"	3/8"	79.7	0.3
PA203N	3.2~6.4	16	1200	1.48	6.3	1.5	1/4"	3/8"	79.7	0.5



SPÉCIFICATIONS

RIVETEUSE	MATÉRIAUX	DIAMÈTRE DU RIVET (ØMM)						
		(2.5) 2.4	(3.0) 3.2	4.0	(5.0) 4.8	6.4	8.0	
RÉFÉRENCE M7	RIVET	MANDRIN						
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						

RIVETEUSES D'INSERT PNEUMATIQUES



★★ PB2402
RIVETEUSE
D'INSERT
Système hydropneumatique

669€ B



★★ PB1300
RIVETEUSE
D'INSERT
Moteur à engrenages

PB1305
Capacité M3, M4, M5
539€ B

PB1308
Capacité M6, M8
499€ B

PB1310
Capacité M8, M10
499€ B

ACCESSOIRES

PB1308T01
ADAPTATEUR M6

pour PB1305, PB1310

100€ B

PB9006
ADAPTATEUR DE RIVET
D'INSERT POUR VISSEUSE

59€ B

Le plus : Compatible avec la gamme M7 POWER

	Capacité mm	Puissance Minimum Nm	Longueur course mm	Traction kg-f	Consommation d'air l/cycle	Pression d'air bar	Vitesse de rotation max R.P.M	Dimensions mm	Poids net kg	Entrée d'air Inch	Tuyau d'air Inch	Niveau sonore dBA	Niveau de vibration m/s ²
PB2402	Acier M4~M10 Inox M4~M8	-	9	1650	1.5	6.3	-	-	1.55	1/4"	3/8"	82	0.8
PB1305	M3 - M4 - M5	-	-	-	7.8	6.3	1 200	-	1.1	1/4"	3/8"	86	1.6
PB1308	M6 - M8	-	-	-	7.8	6.3	600	-	1.3	1/4"	3/8"	86	1.6
PB1310	M8 - M10	-	-	-	7.8	6.3	400	-	1.3	1/4"	3/8"	86	1.6
PB9006	M3 - M4 - M5 - M6	15	-	-	-	-	1 000	59x172	0.28	-	-	-	-



★★●
SC211C 105€ B
BURINEUR À BURINS ROUNDS
5 burins inclus

EXISTE AUSSI EN COFFRET



★★●
SC221C 107€ B
BURINEUR À BURINS HEXAGONAUX
5 burins inclus



★★●
SC342 192€ B
BURINEUR À BURINS HEXAGONAUX



★★■
SN1032 172€ B
BURINEUR DROIT SÉCURITÉ RAPIDE
1 burin inclus

ACCESSOIRES



●
SC4101 6,50€ B
BURIN PLAT



●
SC4201 7€ B
BURIN PLAT



●
SC4202 7€ B
BURIN DÉCOUPE TÔLE



●
SC4203 7€ B
BURIN POINÇON



●
SC4204 7€ B
BURIN COUPE POINT DE SOUDURE



●
SC4205 8€ B
BURIN DÉCOUPE TÔLE 2 TRANCHANTS



SC005
COFFRET DE GRIFFES D'EXTRACTION - 5 PIÈCES

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

49€ B



★★●
SC0617C
COFFRET MARTEAU BURINEUR AVEC ACCESSOIRES - 7 PIÈCES

- 1 pièce - Burineur à burins hexagonaux (SC221C)
- 5 pièces - Jeu de burins (SC425)
- 1 pièce - Ressort

128€ B



●
SC415MA 34€ B
JEU DE 5 BURINS ROUNDS



●
SC425 38€ B
JEU DE 5 BURINS HEXAGONAUX

Lame	Diamètre lame	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	Inch	Inch	dBA	m/s ²
SC221C	●	10	67	3200	113	175	1.7	1/4"	3/8"	98	12.3
SC342	●	10	92	2200	113	228	2	1/4"	3/8"	94.7	10.6
SC211C	●	10.2	67	3200	113	175	1.7	1/4"	3/8"	98	12.3
SN1032	■	13	33	4000	120	290	1.33	1/4"	3/8"	91	14.5



★★★
SN1288
DÉROUILLEUR À AIGUILLES
12 Aiguilles. Permet d'atteindre des zones difficiles d'accès.

145€ B



★★★
SN2110
DÉROUILLEUR À AIGUILLES
19 Aiguilles. Format pistolet. Conçu pour résister à un usage intensif. Léger et maniable.

279€ B

ACCESSOIRES



SN288
AIGUILLES DE RECHANGE
Pour SN1288

20€ B



SN268
AIGUILLES DE RECHANGE
Pour SN2110

26€ B

	Diamètre aiguille	Nombre d'aiguilles	Longueur de course	Impacts / min	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
	mm		mm	bpm	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
SN2110	3x180	19	33	3 700	424	6.3	330	2.8	1/4"	3/8"	97	9.7
SN1288	3x125	12	32	5 500	84.96	6.3	290	1.3	1/4"	3/8"	86	7.6



CISAILLES ET SCIES PNEUMATIQUES



★★★
QD221
SCIE SABRE DROITE
Jeu de 5 limes et de 2 lames inclus

204€ B



★★★
QG102
CISAILLE DROITE

99€ B



★★★
QD321
SCIE SABRE DROITE
Sortie d'air conçue pour réduire les vibrations de 30 %. Course longue permettant d'optimiser l'efficacité du travail de 20 %.

218€ B

-30%



★★★
QG103
GRIGNOTEUSE

102€ B

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

ACCESSOIRES

- 10 pièces
- Longueur : 90 mm
- Lame HSS



QD924
BOITE DE 10 LAMES DE SCIE
24 DENTS

16€ B



QD932
BOITE DE 10 LAMES DE SCIE
32 DENTS

17€ B

	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	Inch	Inch	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 Métal : 1.2 Aluminium : 1.6	-	2600	170	6.3	254	1	1/4"	3/8"	85.8	2.4
QG103	Métal : 1.2 Aluminium : 1.6	-	2 600	85	6.3	193	1	1/4"	3/8"	88	1.6



165-300mm
JC202
SOUFFLETTE PROGRESSIVE
EXTENSIBLE

18€ B

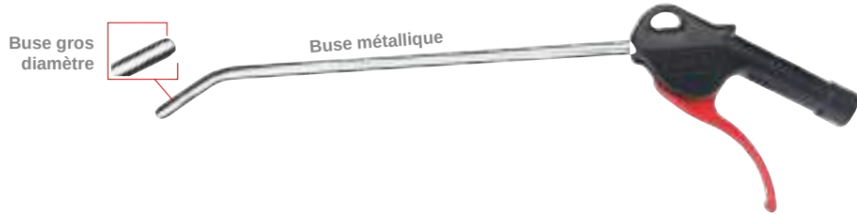
ACCESSOIRES



JC491
EMBOUT DE SÉCURITÉ
POUR SOUFFLETTE
Permet de régulariser le
débit d'air

5,50€ B

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



2nd generation

JC4
SOUFFLETTE PROGRESSIVE À BUSE LARGE

JC405 Version 125 mm	JC410 Version 250 mm	JC412 Version 300 mm	JC424 Version 600 mm	JC435 Version 875 mm
9€ B	12€ B	13€ B	23€ B	28€ B



1M
JC641
LANCE DE
SOUFFLAGE
À TÊTE
INCLINÉE

60€ B



1M/2M
JC680
LANCE DE SOUFFLAGE

Rallonge d' 1 mètre fournie.

86€ B

	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	Inch	Inch	dBA
	L	Working	MAX	1/4"	3/8"	kg			?)
JC202	165/300	6.2-8.5	15.1	-	144	0.22	1/4"	3/8"	90
JC405	125	5.3-8.5	10.6	368	425	0.11	1/4"	3/8"	90
JC410	250	5.3-8.5	10.6	368	425	0.12	1/4"	3/8"	90
JC412	300	5.3-8.5	10.6	368	425	0.13	1/4"	3/8"	90
JC424	600	5.3-8.5	10.6	368	425	0.14	1/4"	3/8"	90
JC435	875	5.3-8.5	10.6	368	425	0.25	1/4"	3/8"	90
JC641	1000	5.3-8.5	10.6	368	425	0.34	1/4"	3/8"	90
JC680	2000	5.3-8.5	10.6	368	425	0.64	1/4"	3/8"	90



LUBRIFICATION



★★★
SG405
POMPE À GRAISSE
Adaptateur SG902 inclus

76€ B



★★★
SG407
POMPE À GRAISSE
Travail en continu
Flexible SG212 et adaptateur SG902 inclus

135€ B



★★★
SG400C
POMPE À GRAISSE
COMPOSITE

79€ B

⚠ FONCTIONNENT UNIQUEMENT AVEC CARTOUCHES DE GRAISSE 400cc.

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

ACCESSOIRES



SG212
FLEXIBLE DE 300 mm

8,80€ B

SG902
ADAPTATEUR POUR UTILISATION
DE CARTOUCHES À VISSER SUR
POMPE À GRAISSE
Ø18mm / Ø31 mm
Pour SG405 / SG407

8€ B



m7 **AUTO**





QK111
COUPEAU À OSCILLATION PNEUMATIQUE
 12 positions la lame possibles en fonction de votre utilisation.
 Réduction des vibrations.
 Lame virgule QK2030P incluse

155€ B

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

ACCESSOIRES

18mm QK3018 LAME EN U	36mm QK3036 LAME EN U	36mm QK2036P LAME EN U INCLINÉ	63mm QK2063P LAME EN U
30€ B	36€ B	29€ B	35€ B
90mm QK2090P LAME EN U	48mm QK2030P LAME VIRGULE	16.30 x 8mm QK1008 LAME DROITE	57mm QK1057 LAME DROITE
38€ B	12,50€ B	18€ B	18€ B



QB802 **239€** 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
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"

375€ B

ACCESSOIRES

	QB9401 BROSSE MÉTALLIQUE CROCHUE	47€ B
	QB9411 BROSSE MÉTALLIQUE CROCHUE	33€ B
	QB9412 BROSSE MÉTALLIQUE DROITE	32€ B
	QB9414 BROSSE CAOUTCHOUC	19€ B
	QB9415 ROUE À DÉCAPER	23€ B

SR2001KIT

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.

- 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

76€ B



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 buse	Capacité	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air en travail	Pression d'air	Pression max	Longueur	Moteur	Poids net	Tuyau d'air	Entrée d'air	Niveau sonore	Niveau de vibration
mm	cm ³	R.P.M	L/min	bar	bar	bar	mm	HP	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
∅	📦	⚙️	📊	Working	⚡	MAX	↔️	hp	📖	📏	📏	🔊	🌀
QB802	-	3600	300	-	6.3	-	200	0.7	1.2	3/8"	-	86	0.3
SR2001KIT	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	1/4"	-	-	-
SX4101	5	-	226	6.3 - 8.2	-	13	197	-	0.36	-	1/4"	82	-

1/4"  Rocking Dog

NC0208M

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

- 1 pc - Clé à choc 1/4" (NC2710)
- 5 pcs - Douilles à chocs longues 1/4" : 8, 9, 10, 11, 12 mm
- 1 pc - Rallonge 1/4" 50 mm
- 1 pc - Cardan 1/4" 37 mm
- 1 pc - Embout filetage Mâle 1/4"

219€ B



1.75 kg

 Ø25-110mm

QM1125

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

229€ B



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



WG202N

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 pc - Pistolet
- 1 pc - Embout suceur
- 1 pc - Embout bec fin
- 1 pc - Embout brosse articulée en nylon
- 1 pc - Rallonge rigide
- 1 pc - Rallonge flexible extensible
- 1 pc - Sac de récupération en tissu
- 1 pc - Bague de serrage
- 1 pc - Embout filetage mâle

78€ B



9L **SM0901** **269€** B

ASPIRATEUR DE FLUIDE

Modèle pneumatique ou manuel

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

 Ne pas utiliser avec des liquides inflammables.



2L **SM0502** **237€** B

ASPIRATEUR DE FLUIDE

Modèle pneumatique

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

 Ne pas utiliser avec des liquides inflammables.



SK1010

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.

49€ B



 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.

139€ B

	Carré conducteur	Couple max.	Capacité réservoir	Vitesse de rotation	Consommation d'air	Pression d'air	Longueur	Poids net	Entrée d'air	Tuyau d'air	Niveau sonore	Niveau de Vibration
	Inch	Nm	L	R.P.M	L/min	bar	mm	kg	Inch	Inch	dBA	m/s ²
NC2710	1/4"	10 - 40	-	11 000	150	6.3	136	0.8	1/4"	3/8"	91.0	3.4
SK1010	-	-	-	-	113	3.4 ~ 4.8	305	1.1	-	3/8"	-	-
WG202N	-	-	-	-	3.36	6.3	145	0.6	1/4"	3/8"	92	7.5
SX2101	-	-	1	5 500	56.6	6.3	210x110	0.78	1/4"	3/8"	85	-
SM0502	-	-	2	-	-	-	350	2.5	-	-	-	-
SM0901	-	-	9	-	-	-	640	4.7	-	-	-	-



GARAGE



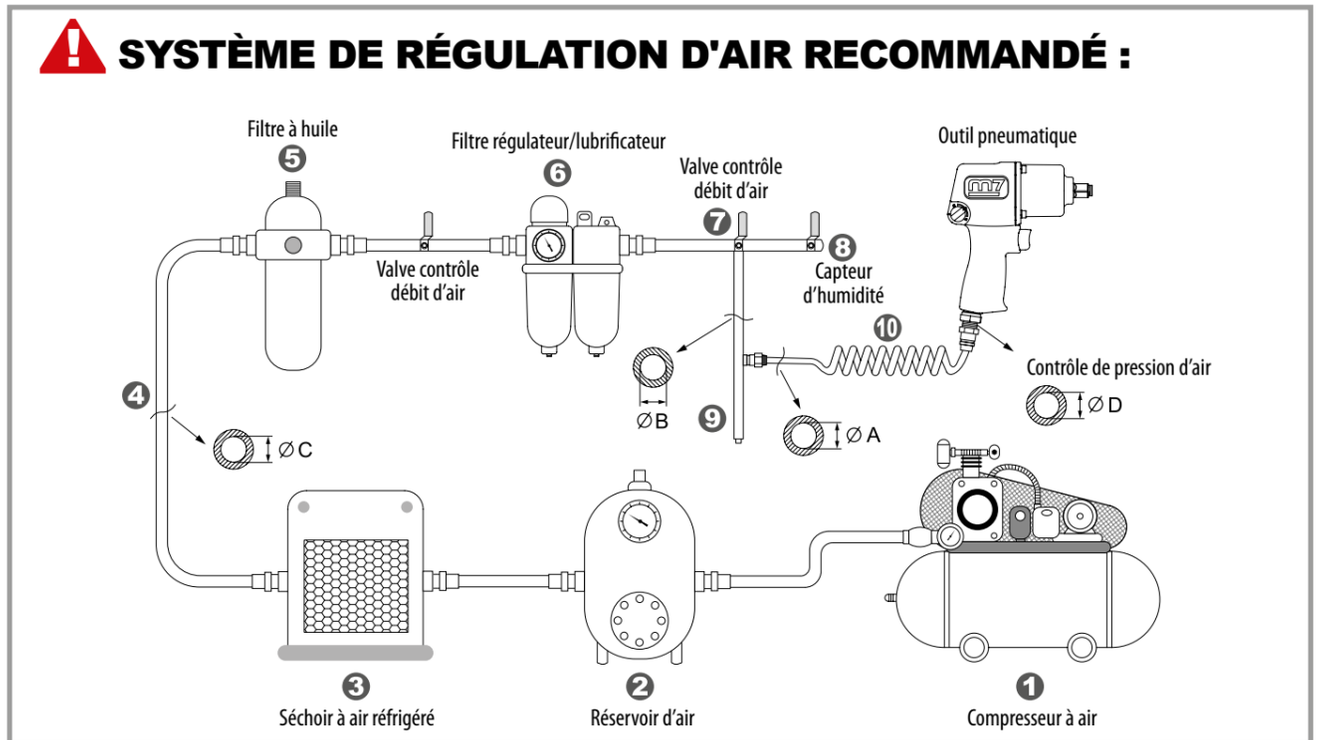
CAISSE À OUTILS

BA80129

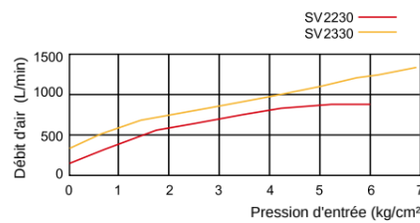
CAISSE À OUTILS TEXTILE

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). 40x22x30mm.





1/4" OU 3/8" OU 1/2"



SV2
FILTRE RÉGULATEUR-LUBRIFICATEUR
Peut être rempli même sous pression.

SV2230 Version 1/4"	SV2330 Version 3/8"	SV2431 Version 1/2"
98€ B	98€ B	183€ B

	Pression d'air maximale à l'entrée bar	Pression d'air maximale en sortie bar	Débit d'air l/min	Filetages (entrée/sortie) pouces	Température de fonctionnement °C	Filtration µm	Capacité du réservoir de condensats ml	Capacité du réservoir d'huile ml	Poids net kg
SV2230	15	4.8 - 9.6	1100	0.05-0.85	5-60°	5	15	50	0.7
SV2330	15	4.8 - 9.6	1100	0.05-0.85	5-60°	5	15	50	0.7
SV2431	20	4.8 - 9.6	3400	0.1-1.5	5-60°	40	15	80	1.5

SB2
GONFLEUR PNEUS DIGITAL
Mesure de 0 à 12 bars avec une précision de 0,01 bars. Maintien par clip.

SB201 Version 30cm	SB215 Version 150cm
67€ B	65€ B



SD2
RALLONGE SPIRALE
Polyuréthane

SD23210 Version 10M (5mm)	SD23115 Version 15M (8mm)	SD24415 Version 15M (13mm)
26€ B	55€ B	72€ B
SD23110 Version 10M (8mm)	SD23315 Version 15M (10mm)	
42€ B	65€ B	



1/4" 15M
SA3215A
ENROULEUR PNEUMATIQUE
129€ D



3/8" 15M
SA3315A
ENROULEUR PNEUMATIQUE
129€ D

3/8" 20M
SA4320A
ENROULEUR PNEUMATIQUE
319€ D

1/2" 20M
SA4420A
ENROULEUR PNEUMATIQUE
375€ D

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

ENTRETIEN

1/4" ou 3/8"



SW12A
Version 1/4" - 100g

7€ B

SW13A
Version 3/8" - 130g

7,50€ B

SW1_A

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

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.

17,50€ A



SG101

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.

25€ B



SUPPORT MAGNÉTIQUE

1/2"

SH1001

SUPPORT MAGNÉTIQUE POUR OUTILS PNEUMATIQUES

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

48€ B



EQUILIBREUR

5kg

SP105

EQUILIBREUR

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

78€ B



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

DOUILLES À CHOCS

1/2"

MA42006M

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

• 13 - 17 - 19 - 21 - 22 - 24 mm



0,51 kg

24€ B

1/2"

MB42011M1

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

46€ B

1/2"

MB42011M

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

59€ B

1/2"

MB43015M

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

105€ B

3/4"

MB62010M

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

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



4,90 kg

129€ B

ENROULEURS ÉLECTRIQUES



Butée ajustable

Carter fermé

180°

Câble conforme à la norme H07RNF

Protection thermique



SA10_D

ENROULEUR ÉLECTRIQUE

SA1015D
Version 15M - 1.5mm²

190€ B

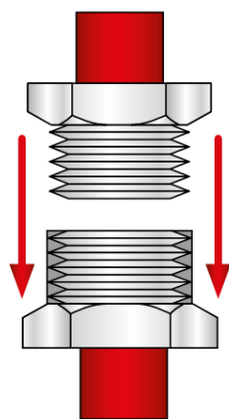
SA1020D
Version 20M - 1.5mm²

227€ B

SA1115D
Version 15M - 2.5mm²

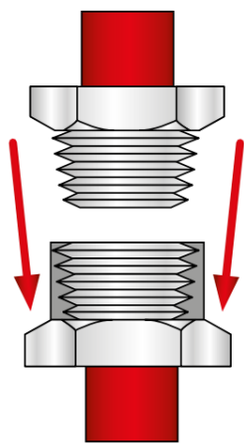
249€ B

	Longueur Câble	Section des fils	Nombre de fils	Puissance	Dimensions	Poids
	M	mm ²		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



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

Les filetages G sont compatibles uniquement avec les taraudages G.



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

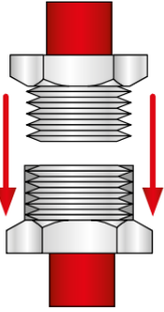
Les filetages R sont compatibles avec les taraudages R et G.

EURO PROFIL EUROPÉEN
GROS DÉBIT
UTILISÉ DANS TOUTE L'EUROPE

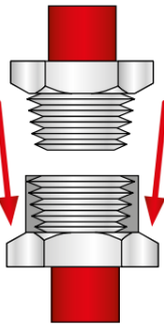
ISO 6150-B PROFIL ISO 6150-B
DÉBIT STANDARD
UTILISÉ AU BENELUX, ESPAGNE, FRANCE, NORVÈGE ET SUISSE

BRITISH PROFIL BRITISH
DÉBIT STANDARD
UTILISÉ AU ROYAUME UNI

RÉFÉRENCE M7	DIMENSION FILETAGE OU TARAUDAGE	TYPE MÂLE (M) FEMELLE (F)	PASSAGE	POUR EMBOUTS	PRIX
RACCORDS RAPIDES DE SÉCURITÉ					
A décompression. Antistatique. Résiste à l'écrasement. Meilleur rendement. Léger et compact. Grand débit. "Coup de fouet" impossible ISO 4414. Anti rayures. Connexion souple. 					
	SY271F	G 1/4"	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B 19,20€ B
	SY271M	R 1/4"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B 22,70€ B
	SY372M	R 3/8"	 M	Ø 8mm	ISO 6150-B 29,40€ B
	SY471F	G 1/2"	 F	Ø 8mm	ISO 6150-B 27,10€ 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 12€ B
	SY400FD	R 1/2"	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B 12€ B
	SY200MD	R 1/4"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B 10,30€ B
	SY300MD	R 3/8"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B 12€ B
	SY400MD	R 1/2"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B 12€ B
RACCORDS RAPIDES STANDARDS					
	SY1213F	R 1/4"	 F	Ø 7.2mm	EURO 9,10€ B
	SY1233F			Ø 6mm	ISO 6150-B 9,10€ B
	SY1313F	R 3/8"	 F	Ø 7.2mm	EURO 9,60€ B
	SY1333F			Ø 6mm	ISO 6150-B 9,60€ B
	SY1413F	R 1/2"	 F	Ø 7.2mm	EURO 10€ B
	SY1433F			Ø 6mm	ISO 6150-B 10€ B
	SY0213M	R 1/4"	 M	Ø 7.2mm	EURO 8,70€ B
	SY0233M			Ø 6mm	ISO 6150-B 8,70€ B
	SY0313M	R 3/8"	 M	Ø 7.2mm	EURO 9€ B
	SY0333M			Ø 6mm	ISO 6150-B 9,60€ B
	SY0413M	R 1/2"	 M	Ø 7.2mm	EURO 10€ B
	SY0433M			Ø 6mm	ISO 6150-B 10€ B
	SY3213H	Ø int. Pour tuyau 8mm		Ø 7.2mm	EURO 10,70€ B
	SY3233H			Ø 6mm	ISO 6150-B 10,70€ B
	SY3313H	Ø int. Pour tuyau 10mm		Ø 7.2mm	EURO 12€ B
	SY3333H			Ø 6mm	ISO 6150-B 12€ B
	SY3413H	Ø int. Pour tuyau 13mm		Ø 7.2mm	EURO 13€ B
	SY3433H			Ø 6mm	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.



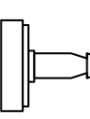
R: LA LETTRE R SIGNIFIE QUE LE FILETAGE OU LE TARAUDAGE EST DE FORME CONIQUE.
Les filetages R sont compatibles avec les taraudages R et G.

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	6,50€ B
 SY250MD	R 1/4"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	9,10€ B

RACCORDS EXPRESS [TYPE POMPIER]

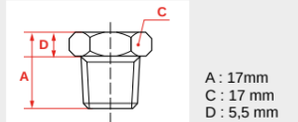
Résistance température : -5°C ~ +60°C.
Pression d'air max : 10 BAR. Matière : Laiton
Norme : NFE 29573

 SYRP4F	G 1/2"	 F	-	-	9,80€ B
 SYRP4M	G 1/2"	 M	-	-	8,90€ B
 SYRP4T	Ø int. Pour tuyau de 13mm à 15mm	 T	-	-	10,50€ B

RACCORD RÉDUCTEUR

 SY32FM	R 3/8" G 1/4"	 M  F	-	-	4,80€ B
---	--------------------------------	--	---	---	----------------

Filetage mâle conique 3/8" vers femelle cylindrique 1/4"
Laiton et laiton nickelé
Pression d'utilisation : 0 à 15 bar



EURO PROFIL EUROPÉEN
GROS DÉBIT
UTILISÉ DANS TOUTE L'EUROPE

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

BRITISH PROFIL BRITISH
DÉBIT STANDARD
UTILISÉ AU ROYAUME UNI

CONNECTEURS ARTICULÉS À 360°



DIMENSION FILETAGE OU TARAUDAGE
R 1/4"

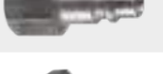
TYPE MÂLE (M) FEMELLE (F)



SY2011M
CONNECTEUR ARTICULÉ
Rotation sur 360°

15,40€ B

EMBOUTS POUR RACCORDS RAPIDES

 SY251F	G 1/4"	 F	Ø 7.2mm GROS DÉBIT	EURO	Lot de 2 7,80€ B
 SY281F	G 1/4"	 F	Ø 6mm	BRITISH	Lot de 2 10€ B
 SY261M	R 1/4"	 M	Ø 7.2mm GROS DÉBIT	EURO	Lot de 2 7,40€ B
 SY281M	R 1/4"	 M	Ø 6mm	BRITISH	Lot de 2 8,60€ B
 SY261F	G 1/4"	 F	Ø 6mm	ISO 6150-B	Lot de 2 7€ B
 SY251MD	R 1/4"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	Lot de 2 3,50€ B
 SY351MD	R 3/8"	 M	Ø 6mm	ISO 6150-B	Lot de 2 5,30€ B
 SY351F	G 3/8"	 F	Ø 8mm	ISO 6150-B	Lot de 2 13,70€ B
 SY371M	R 3/8"	 M	Ø 8mm	ISO 6150-B	Lot de 2 25,90€ B
 SY381M	R 3/8"	 M	Ø 6mm	BRITISH	Lot de 2 11,20€ B
 SY471M	R 1/2"	 M	Ø 8mm	ISO 6150-B	Lot de 2 10,60€ B

Raccord Rapide	Profil	Embout											
		SY251F	SY261M	SY261F	SY251MD	SY351M	SY351FD	SY371MD	SY471M	SY281F	SY281M	SY381M	
		EURO	EURO	ISO 6150-B	BRITISH	BRITISH	BRITISH						
 SY271F	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY271M	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY372M	ISO 6150-B						✓	✓	✓				
 SY471F	ISO 6150-B						✓	✓	✓				
 SY200FD	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY300FD	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY400FD	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY200MD	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY300MD	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY400MD	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY1213F	EURO	✓	✓										
 SY1233F	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY1313F	EURO	✓	✓										
 SY1333F	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY1413F	EURO	✓	✓										
 SY1433F	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY0213M	EURO	✓	✓										
 SY0233M	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY0313M	EURO	✓	✓										
 SY0333M	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY0413M	EURO	✓	✓										
 SY0433M	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY3213H	EURO	✓	✓										
 SY3233H	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY3313H	EURO	✓	✓										
 SY3333H	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY3413H	EURO	✓	✓										
 SY3433H	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY230FD	ISO 6150-B			✓	✓	✓							
 SY250MD	ISO 6150-B			✓	✓	✓							



GAMME POWER

m7 18V

>> **5Ah**

18V LITHIUM-ION
COMPLETELY CHARGED 20V

MIGHTY SEVEN - 18V
BATTERIES
14 OUTLIS

DB1850P
18V DB-1850P LITHIUM-ION SMART CHARGE BATTERY

DW601
DW1840
DW401
DG585
DG501
DOS501
DS201
DH101
DD101
DFL101
DRS101
DRS102
DJS101
DCS101

GARANTIE

3 ANS POUR LES CORPS DES OUTILS ÉLECTROPORTATIFS*
1 AN POUR LES BATTERIES ET LES CHARGEURS.

*HORS PROJECTEUR (DFL101) GARANTIE 1 AN

+33 5 49 30 30 90

kingtonyeurope.com

service-clients@kingtony.eu



catalog.mightyseven.eu