



OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF

BIEN CHOISIR SES OUTILS ÉLECTROPORTATIFS

Le bricolage est un vaste domaine, et en matière d'outillages électroportatifs, les professionnels possèdent un arsenal d'appareils souvent impressionnant ! Nous nous limiterons ici à résumer les fondamentaux et à vous proposer une liste des outils électroportatifs les plus courants.

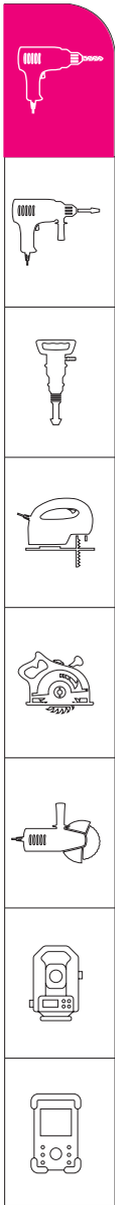
- * La perceuse et la perceuse à percussion
- * Les scies (Une scie sauteuse, Une scie)
- * Marteaux perforateurs
- * Rabots électriques
- * Souffleurs
- * Ponceuses
- * Niveaux optique
- * Niveaux laser
- * Télémètres laser





SOMMAIRE

	Perceuses	138
	Perceuses / visseuses	140
	Marteaux perforateurs	142
	Rabots electriques	143
	Scies sauteuses	144
	Scies circulaires	145
	Ponceuses	146
	Meuleuses	146
	Niveaux optiques / Laser	148
	Télémètres laser	151



ÉLECTROPORTATIF

Se dit du du petit outillage électrique portatif (perceuse, ponceuse, meuleuse, marteau piqueur, scie sauteuse, scie circulaire, Ponceuse, Niveau optique, Niveau laser, Télémètres etc.).

PERCEUSE



Description

- Perceuse à percussion «DETO PLUS» de 850 Watts de puissance et de 2800 tours/min. Idéal pour le perçage du béton, de l'acier et du bois. Supporte des forets jusqu'à 13 mm de diamètre pour le béton, 25 mm pour le bois et 10 mm pour l'acier.

Référence	Puissance		
PERC1008	850 W	1	8

PERCEUSE



Description

- Perceuse à percussion «DETO PLUS» de 710 Watts de puissance et de 2400 tours/min. Idéal pour le perçage du béton, de l'acier et du bois. Supporte des forets jusqu'à 13 mm de diamètre pour le béton, 25 mm pour le bois et 10 mm pour l'acier.

Référence	Puissance		
PERC1009	710 W	1	6

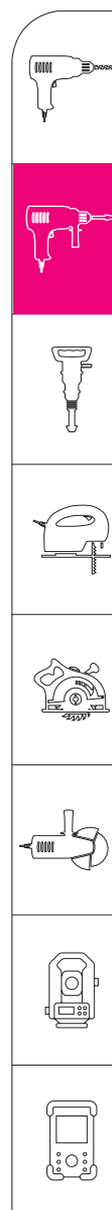
PERCEUSE



Description

► Perceuse à percussion «DETO PLUS» de 850 Watts de puissance et de 2800 tours/min. Idéale pour le perçage du béton, de l'acier et du bois. Supporte des forets jusqu'à 13 mm de diamètre pour le béton, 25 mm pour le bois et 10 mm pour l'acier.

Référence	Puissance		
PERC0001	850 W	1	4



PERCEUSE À PERCUSSION



Description

► Perceuse à percussion «EKOmax» de 710 Watts de qualité professionnelle, garantie 6 mois. Permet le perçage du béton, de l'acier et du bois. Il possède une puissance et de 2800 tours/min. Supporte des forets jusqu'à 13 mm de diamètre pour le béton, 25 mm pour le bois et 10 mm pour l'acier.

Référence	Puissance		
EKOPERC7003	710 W	1	5



PERCEUSE GSB 1300

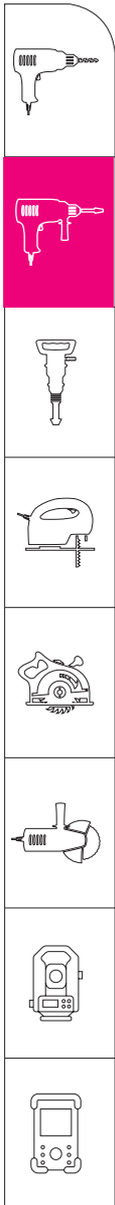


Description

► Outil électroportatif puissant et fiable.
 1 - Puissant moteur de 550 W.
 2 - Mandrin à clé 13 mm, poignée supplémentaire et butée de profondeur.
 Moteur et engrenage entièrement montés sur roulements à billes pour une longue durée de vie.

Référence	Poids		
GSB-1300	1.8 Kg	1	1





PERCEUSE GBH 2000 PROFESSIONAL



Description

- L'association de puissance et vitesse en une conception compacte.
 - 1 - Bloc robuste – construction modulaire cylindrique pour une fiabilité et une durabilité supérieures
 - 2 - Flexibilité accrue pour les tâches de burinage usuelles
 - 3 - Compacte, avec un poids de 2,3 kg pour une utilisation confortable et pratique.
- Adaptée aux applications en hauteur.

Référence	Poids		
GBH-2000	2.3 kg	1	1



PERCEUSE / VICEUSE



Description

- Ne sous-estimez pas sa puissance !
- Longue durée de vie de la batterie, grâce à l'électronique EMP empêchant la surcharge, la surchauffe, et la décharge profonde des cellules de batterie
- 3 témoins de charge LED informent sur le niveau de charge de la batterie
- Poignées ergonomiques – le meilleur design de la catégorie pour un travail sans fatigue

Référence	Poids		
GSR1800	1,5 Kg	1	1



PERCEUSE / VICEUSE



Description

- Ne sous-estimez pas sa puissance !
- Longue durée de vie de la batterie, grâce à l'électronique EMP empêchant la surcharge, la surchauffe, et la décharge profonde des cellules de batterie
- 3 témoins de charge LED informent sur le niveau de charge de la batterie
- Poignées ergonomiques - le meilleur design de la catégorie pour un travail sans fatigue

Référence	Poids		
GSR 1440	1,5 Kg	1	1



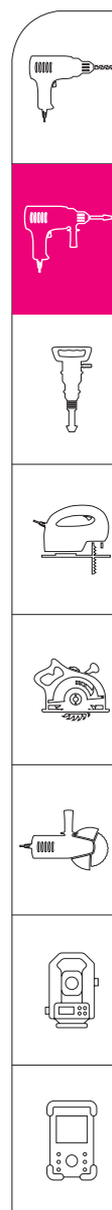
PERCEUSE / VICEUSE



Description

► Perceuse / Visseuse DETO PLUS de 18 Volts, de qualité professionnelle. Garantie de 6 mois. Idéale pour les travaux de vissage et de perçage de petit diamètre.

Référence	Poids		
PERC0071	1,5 Kg	1	5



PERCEUSE / VICEUSE



Description

► Perceuse / Visseuse EKO max de 18 Volts, de qualité professionnelle. Garantie de 6 mois. Idéale pour les travaux de vissage et de perçage de petit diamètre.

Référence	Poids		
EKOVIS1122	1,5 Kg	1	2



MARTEAUX PERFORATEUR

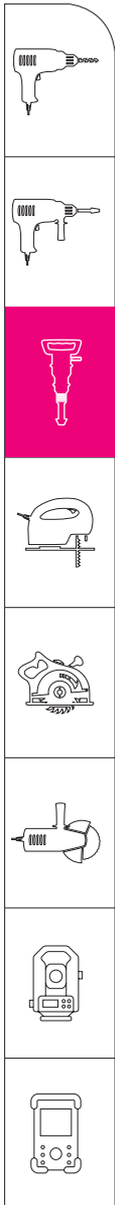


Description

► La meilleure longévité de sa catégorie avec une puissance impressionnante. Pression de contact réduite et long mandrin pour une performance optimale et équilibrée. Une force de frappe 15 % plus importante pour une capacité d'enlèvement élevée. Carter de percussion renforcé pour la durée de vie la plus longue de sa catégorie.

Référence	Poids		
GSH5	6,2 kg	1	1





MARTEAUX PERFORATEUR



Description

► Marteau perforateur « SKT » d'une puissance de 900 W. Idéal pour une utilisation professionnelle à intensité moyenne.

Référence	Poids		
PERC9001	4,8 Kg	1	2

MARTEAUX PIQUEUR

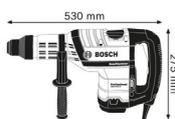


Description

► Marteau piqueur ou marteau burin de marque DETO PLUS. Idéal pour les travaux de démolition. Possède un impact de 43 Joules, et une rotation de burin de 1500 tours/ min.

Référence	Poids		
MART1041	15 Kg	1	1

MARTEAUX PIQUEUR GBH8-45



Description

► Puissance de 1 500 W et longévité extrême. Puissance exceptionnelle pour les travaux de perçage et de burinage grâce au moteur de 1 500 W et à la puissance de frappe de 12,5 J. Longévité extrême grâce à des composants robustes. Système de blocage automatique du commutateur pour un plus grand confort d'utilisation lors des travaux de burinage de longue durée.

Référence	Poids		
GBH8-45	9 Kg	1	1



12,5J

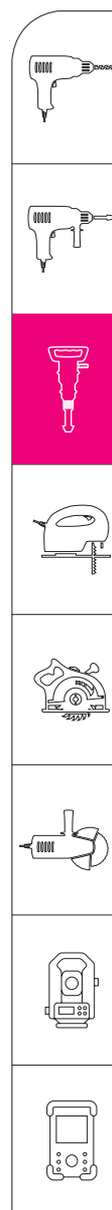
BRISE BÉTON



Description

► Brise béton GSH16-28 de marque BOSCH. Importante longévité grâce à une conception robuste. Son système «Vibration control» réduit les vibrations de manière significative. Idéal pour les travaux de démolition.

Référence	Poids		
GSH16-28	18 Kg	1	1



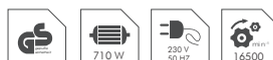
RABOT ELECTRIQUE



Description

► Un rabot maniable et puissant. Rabot léger et maniable muni d'un moteur puissant de 710 W, idéal pour les travaux d'ajustement. Changement de fer le plus rapide et le moins cher sur le marché grâce aux fers Woodrazor et à un réglage très simple. Confort d'utilisation grâce à l'éjection des copeaux droite/ gauche au choix.

Référence	Poids		
GHO26-82	2.6 kg	1	1



RABOT ELECTRIQUE



Description

► Rabot électrique «EKO maxx» d'une puissance de 710 Watts. Garantie de 6 mois. Possède un bouton de blocage, une semelle en aluminium pour un rabotage précis et un extracteur de poussière. Idéal pour une utilisation professionnelle.

Référence	Puissance		
RABOT7006	710 W	1	4



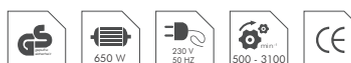
SCIE SAUTEUSE GST90BE



Description

- Un confort remarquable pour un modèle d'entrée de gamme
- Un outil de travail fiable et endurant
- Grand confort grâce au système « SDS » Bosch, qui permet de changer de lame à la main, sans le moindre outil
- Moteur puissant de 650 W pour une progression de travail ultra-rapide

Référence	Poids		
GST90BE	2.6 Kg	1	1



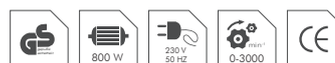
SCIE SAUTEUSE GST160 BCE



Description

- La nouvelle référence en terme de précision !
- Son design
- Le guidage ultra précis de la lame de scie par un double galet breveté empêche la flexion de la lame et garantit une excellente précision de coupe
- Le puissant moteur de 800 W à régulation électronique constante permet de disposer de réserves de puissance importantes même dans les matériaux les plus durs.

Référence	Poids		
GST160BCE	2,3 Kg	1	1



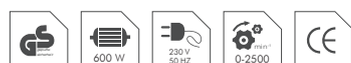
SCIE SAUTEUSE



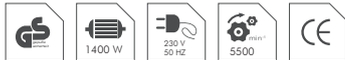
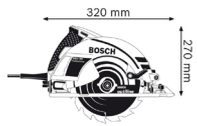
Description

- Scie sauteuse de marque « EKO maxx », d'une puissance de 600 W, garantie de 6 mois.
- Possède un bouton de blocage et un variateur de vitesse ainsi qu'un extracteur de poussière. Il permet de travailler sur 4 positions d'action pendulaire.
- Idéale pour la découpe du fer et du bois.

Référence	Poids		
SCIESAUT7007	2,5 Kg	1	5



SCIE CIRCULAIRE

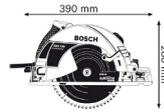


Description

- Un outil puissant et robuste
Scie circulaire pratique pour tous les travaux de sciage de l'industrie et de l'artisanat
Conception compacte et légère
Pour les coupes de refente, transversales ou en biais dans le bois et les matériaux semblables, principalement en maniement libre

Référence	Poids		
GKS190	4.1 kg	1	1

SCIE CIRCULAIRE

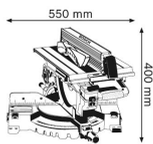


Description

- L'outil le plus puissant
Une performance élevée pour une progression de coupe exceptionnelle
Plaque de base en acier estampé robuste
Capot inférieur en aluminium moulé sous pression fermé sans couteau diviseur pour une longévité prolongée

Référence	Poids		
GKS235	7.6 kg	1	1

SCIE CIRCULAIRE



Description

- Polyvalence et précision extrême
2 outils en 1 : scie à onglets et scie à table supérieure
Travail précis grâce au laser intégré
Puissant moteur de 1 800 W pour une progression de travail rapide (profondeur de coupe maxi de 95 mm pour la fonction coupe d'onglet et hauteur de coupe maxi de 11 mm pour la fonction scie à table supérieure)

Référence	Poids		
GTM12	21 kg	1	1

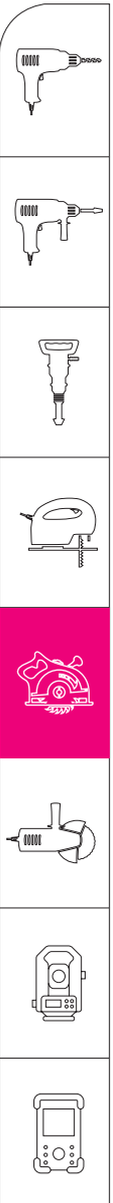
SCIE CIRCULAIRE

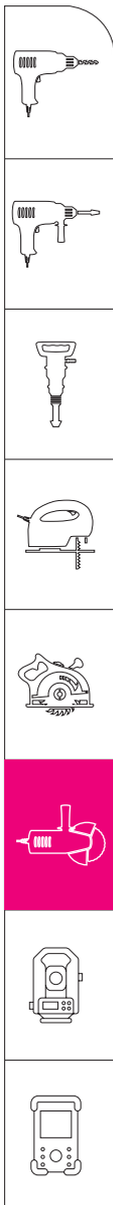


Description

- Scie circulaire «EKO maxx» de 1500 Watts, garantie de 6 mois. Elle possède une capacité de réglage de la coupe en biseau 45° et un blocage de la broche.
Fournie avec un disque et une paire de charbon.

Référence	Poids		
SCIECIR7009	5 Kg	1	2





SCIE CIRCULAIRE



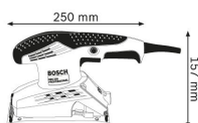
Description

- Scie circulaire "DETO PLUS" de 1350 Watts, garantis de 6 mois. Elle possède une capacité de réglage de la coupe en biseau 45° et un blocage de la broche. Fournis avec un disque et une paire de charbon.

Référence	Poids		
SCIECIR0061	5 Kg	1	2



PONCEUSE



Description

- Le modèle professionnel d'entrée de gamme avec une puissance élevée. Moteur puissant de 190 W pour une capacité d'enlèvement élevée et un fonctionnement régulier. Système de serrage simple et robuste. Poignée Softgrip pour un niveau de confort élevé et de faibles vibrations.

Référence	Poids		
GSS230	1.4 kg	1	1



MEULEUSE



Description

- La surface de préhension la plus petite (176 mm) de toutes les meuleuses angulaires de sa catégorie de puissance, pour un travail particulièrement agréable. Puissant moteur de 720 W et un poids de seulement 1,9 kg pour une utilisation continue. Tête de réducteur ultra plate pour travailler confortablement même dans les endroits difficiles d'accès.

Référence	Poids		
GWS 7-125	1,9 Kg	1	10



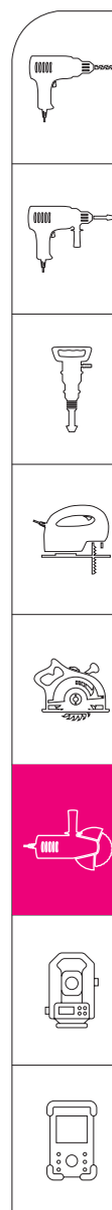
MEULEUSE



Description

- Ponceuse «EKO max», «deto plus», garantie 6 mois. Idéale pour un usage pro. Possède un bouton de blocage.

Référence	Diamètre	Puissance		
EKOMEULE7002	230 mm	2100 W	1	2
EKOMEULE4301	125 mm	1500 W	1	4
MEULE1123	230 mm	3000 W	1	2
MEULE0021	230 mm	2400 W	1	2
MEULE1022	230 mm	2100 W	1	2
MEULE1019	115 mm	710 W	1	6



SOUFFLEUR 600 W



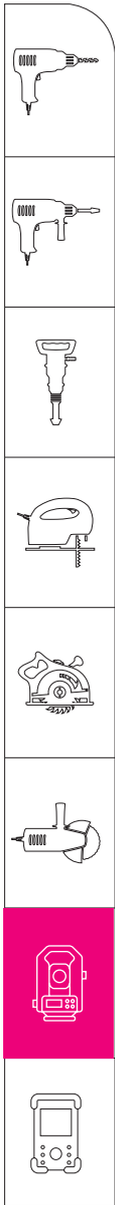
Description

- Compact, puissante soufflerie Variateur de vitesse réglable en continu pour applications variées Poignée ergonomique pour une position de travail parfaitement équilibrée Bouton de verrouillage pour une utilisation continue plus facile Puissant moteur de 600 W et débit d'air élevé pour une grande variété de travaux de nettoyage et de séchage Buse caoutchouc amovible pour travailler dans des endroits difficiles d'accès et changer rapidement les positions « soufflerie et aspiration »

Référence	Poids		
SOUFL600	1,7 kg	1	1



SOUFFLEUR



NIVEAU OPTIQUE GOL 32 G

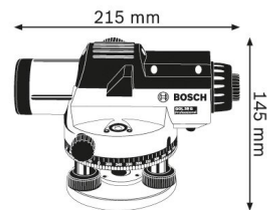


Description

- ▶ Robustes et fiables, parfaitement adaptés aux travaux en extérieur. Idéal pour une utilisation en extérieur grâce à son carter robuste avec protection contre les poussières et projections d'eau (IP 54). Objectif à grande ouverture permettant d'obtenir une image nette de la cible. Transport sûr, grâce au dispositif de blocage du compensateur.



Référence	Poids		
GOL32G	1.5 kg	1	1



NIVEAU OPTIQUE GOL 20 G



Description

- ▶ Robuste et fiable, parfaitement adapté aux travaux en extérieur.
- Idéal pour une utilisation en extérieur grâce à son carter robuste avec protection contre les poussières et projections d'eau (IP 54).
- Objectif à grande ouverture permettant d'obtenir une image nette de la cible.
- Transport sûr, grâce au dispositif de blocage du compensateur

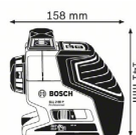
Référence	Poids		
GOL32G	1.5 kg	1	1



NIVEAU LASER



LASER CROIX GLL 2-80 P



Description

- ▶ Compact et polyvalent pour tous les travaux de mise à niveau sur courtes distances
- Lignes laser horizontales et verticales et deux points verticaux centrés parfaitement visibles
- Lignes laser positionnables autour des points verticaux centrés
- Grande souplesse d'utilisation avec le support multifonctions pivotant RM 1 Professional permettant d'aligner les lignes laser et offrant de multiples possibilités de fixation

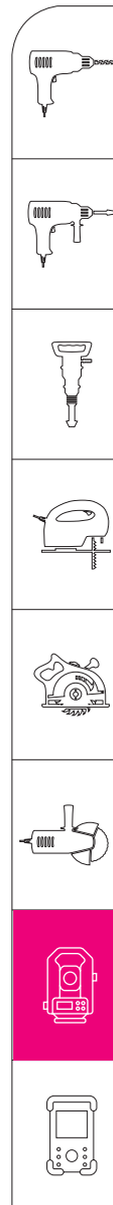
Référence	Poids		
GCL 2-15	0.33 kg	1	1

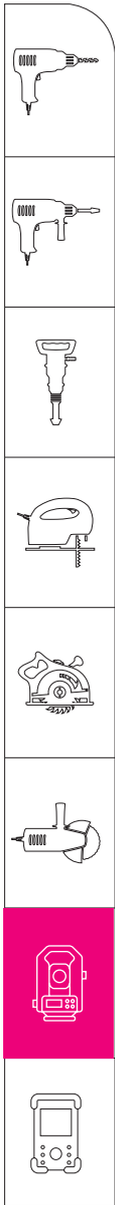


Description

- ▶ Grande efficacité de travail : avec ce seul instrument, vous faites toutes vos mises à niveau, aussi bien horizontales que verticales, sur tout le chantier.
- Grande portée : travail précis sur 80 m de diamètre avec la cellule de réception LR 2 Professional.
- Prise en main facile : mise à niveau automatique sur 4° en 4 secondes, design compact.

Référence	Poids		
GLL 2-80 P	0.68 kg	1	1





LASER CROIX GSL 2



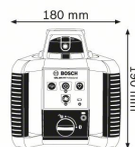
Description

- ▶ Plus de sécurité grâce au contrôle de l'intégralité de la surface et ce, en un temps encore plus court
Indique les défauts de planéité de manière précise et simple : une ligne = sol plat, deux lignes = défaut de planéité
Grande facilité d'utilisation et grand confort de travail avec la télécommande.
Idéal pour les chefs de chantier, les experts et les entreprises spécialisées dans les travaux sur les sols.

Référence	Poids		
GLL 2-80 P	0.14 kg	1	1



LASER ROTATIF GRL 300 HV



Description

- ▶ Le premier laser rotatif vraiment universel à protection antivol.
Protection antivol : une alarme se déclenche lorsque le GRL 500 H/HV est déplacé en cours de fonctionnement, sans le LR 50.

Référence	Poids		
GLL 2-80 P	1.8 kg	1	1



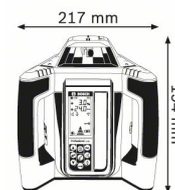
LASER LEVEL GRL 500 HV + LR 50



Description

- ▶ Le premier laser rotatif vraiment universel à protection antivol.
Protection antivol : une alarme se déclenche lorsque le GRL 500 H/HV est déplacé en cours de fonctionnement, sans le LR 50.

Référence	Poids		
GRL 500 HV	2.3 kg	1	1



TÉLÉMÈTRE LASER GLM 30



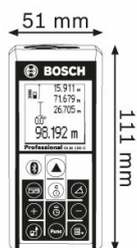
Description

- Mesure de longueurs : simple, compact, pour professionnels
Un seul bouton pour tout : utilisation intuitive et simple
Compact : tient dans chaque poche de pantalon
Ajoute automatiquement les valeurs de mesure avec la fonction AutoSum

Référence	Poids		
GLM 30	0,09 kg	1	1



TÉLÉMÈTRE LASER GLM 100 C



TÉLÉMÈTRE LASER GLM 250 VF



Description

- Le télémètre laser avec la plus grande portée
Idéal pour l'extérieur : viseur intégré pour une visibilité parfaite du point laser jusqu'à une distance de 250 m
Performance de mesure et précision maximales même dans des conditions de luminosité défavorables grâce à la grande lentille en verre et au châssis optique en céramique
Nombreuses fonctions de mesure faciles à utiliser pour le calcul rapide et précis de longueurs, surfaces et volumes

Référence	Poids		
GLM 100 C	0,14 kg	1	1



Description

- Le télémètre laser avec la plus grande portée
Idéal pour l'extérieur : viseur intégré pour une visibilité parfaite du point laser jusqu'à une distance de 250 m
Performance de mesure et précision maximales même dans des conditions de luminosité défavorables grâce à la grande lentille en verre et au châssis optique en céramique
Nombreuses fonctions de mesure faciles à utiliser pour le calcul rapide et précis de longueurs, surfaces et volumes

Référence	Poids		
GLM 250 VF	0,24 kg	1	1

