

# Vraiment Bosch !

## Un système d'outils professionnels pour le travail du bois



### Gamme 2012

Outils professionnels de la gamme bleue pour le travail du bois dans l'artisanat et l'industrie.



**BOSCH**

Des technologies pour la vie



# Vue d'ensemble :

## Outils professionnels Bosch pour le travail du bois.



\* Valable pour tout l'outillage électroportatif bleu professionnel si l'enregistrement a lieu dans les 4 semaines qui suivent l'achat sous [www.bosch-professional.com/warranty](http://www.bosch-professional.com/warranty)

**Robert Bosch France S.A.S.**  
32, avenue Michelet – BP 170  
93404 Saint Ouen Cedex  
[www.bosch-professional.fr](http://www.bosch-professional.fr)

Tel. 0 811 36 01 22 (coût d'une communication locale)  
Du lundi au vendredi de 08h00 à 17h00  
ou [conseiller.bosch@fr.bosch.com](mailto:conseiller.bosch@fr.bosch.com)



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Des solutions complètes pour plus de précision dans le travail du bois.

Depuis 125 ans, Bosch est aussi bien synonyme d'innovations technologiques que d'outils électroportatifs et d'accessoires de grande qualité.

Les produits professionnels Bosch de la gamme bleue sont conçus dans quatre centres européens de compétence bois par des ingénieurs qui orientent leurs recherches sur les besoins spécifiques des professionnels.

Il en résulte une gamme homogène et cohérente : les outils et accessoires sont parfaitement adaptés les uns aux autres et compatibles entre eux.

Nous vous proposons non seulement des outils à l'avant garde de la technique mais aussi des solutions complètes pour le travail du bois.








<b>Scies</b>	<b>4</b>
▶ Scies sauteuses	6
▶ Scies circulaires	10
▶ Scie plongeante	12
▶ Scies sabres	14
▶ Découpeurs-ponceurs	16
▶ Vue d'ensemble des lames de scie	18
<b>Scies stationnaires</b>	<b>20</b>
▶ Scie à onglets radiale	22
▶ Scie à onglets	23
▶ Scie à onglets à table supérieure	23
▶ Scies sur table	26
<b>Fraiseuses, rabots, ponceuses</b>	<b>28</b>
▶ Fraiseuses, défonceuses	30
▶ Rabots	34
▶ Ponceuses vibrantes	35
▶ Ponceuses excentriques	36
▶ Vue d'ensemble des abrasifs	40
<b>Cloueurs pneumatiques</b>	<b>42</b>
▶ Cloueurs de structure	44
▶ Cloueurs de finition	45
▶ Agrafeuse	46
▶ Cloueur à rouleaux	47
<b>Visseuses et perceuses-visseuses sans fil, visseuses plaquiste</b>	<b>48</b>
▶ Visseuses sans fil	50
▶ Perceuses-visseuses sans fil	51
▶ Visseuses spécial plaquiste	52
<b>Solutions de mobilité</b>	<b>54</b>
▶ L-BOXX	54
▶ Piètements roulants et de travail pour scies stationnaires	55







---

## **Scies professionnelles Bosch :** synonymes de puissance et de précision.

Lors de votre travail quotidien, vous êtes amené aussi bien à découper des plinthes, à ajuster des plans de travail, à raccourcir des lattes et des planches qu'à poser des revêtements de toiture étanches au vent ou à mettre en place des poutres porteuses. Avec les scies professionnelles précises et fiables de Bosch, vous obtenez des résultats d'une qualité irréprochable.

- 
- ▶ Scies sauteuses p. 6
  - ▶ Scies circulaires p. 10
  - ▶ Scie circulaire plongeante p. 12
  - ▶ Scies sabres p. 14
  - ▶ Découpeurs-ponceurs p. 16
  - ▶ Vue d'ensemble des lames de scie p. 18

# Puissance et précision par l'inventeur de la scie sauteuse.

Plus d'innovations, plus de précision, plus de flexibilité, plus de puissance et une plus grande longévité. Pourquoi vous contenter de moins.



## Le double galet : la garantie d'une précision extrême.

Les nouvelles scies sauteuses GST 140 CE et BCE Professional établissent de nouvelles références en termes de précision de travail. Le double galet breveté suit la position de la lame et assure ainsi un guidage ultra précis de celle-ci. Il évite par ailleurs la flexion et les oscillations de la lame pour des résultats parfaits.

## NOUVEAU ! Scies sauteuses GST 140 CE et BCE Professional

La nouvelle référence en terme de précision

- 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 système de changement de lame sans jeu et sans outil (SDS) évite les oscillations de la lame : pour une qualité de surface parfaite
- La forme compacte et légère et la poignée fine permettent de réaliser des coupes parfaitement maîtrisées



	NOUVEAU ! GST 140 CE Professional	NOUVEAU ! GST 140 BCE Professional	NOUVEAU ! GST 90 E Professional	NOUVEAU ! GST 90 BE Professional
Puissance absorbée (W)	720	720	650	650
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	140	140	90	90
Profondeur de coupe dans l'aluminium (mm)	20	20	20	20
Profondeur de coupe dans l'acier non allié (mm)	10	10	10	10
Référence avec coffret standard	–	–	0 601 58G 000	0 601 58F 000
Référence avec L-BOXX	0 601 614 000	0 601 515 000	–	–

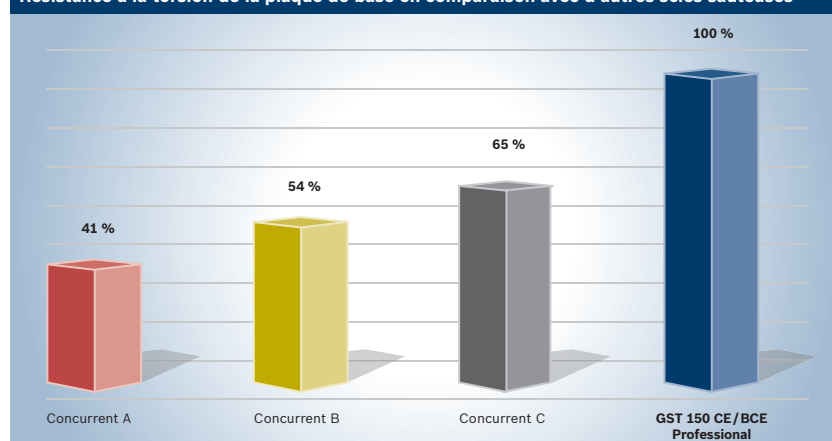


## Scies sauteuses GST 150 CE et BCE Professional

Les plus puissantes de leur catégorie

- Grandes réserves de puissance également dans les poutres dures et épaisses grâce au moteur 780 W puissant et résistant aux surcharges
- Plaque de base extrêmement robuste qui résiste à la déformation lors de sollicitations extrêmes
- Grande précision de coupe grâce au nouveau système de serrage de lame de scie sauteuse

Résistance à la torsion de la plaque de base en comparaison avec d'autres scies sauteuses



### Plaque de base résistant à la déformation pour sollicitations extrêmes.

La plaque de base de la GST 150 Professional est extrêmement robuste et résistante à la déformation. Elle est beaucoup plus solide que celle d'autres outils comparables et ne commence à se déformer qu'au-delà d'une force de 130 kg.

	GST 150 CE Professional	GST 150 BCE Professional
Puissance absorbée (W)	780	780
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	150	150
Profondeur de coupe dans l'aluminium (mm)	20	20
Profondeur de coupe dans l'acier non allié (mm)	10	10
Référence avec L-BOXX	0 601 512 003	0 601 513 003



## Le système Bosch pour scies sauteuses professionnelles.

La solution Bosch pour les tâches de travail du bois consiste à proposer aussi bien des outils parfaitement adaptés les uns aux autres que des accessoires et consommables appropriés pour chaque type d'utilisation. Avec toujours une idée d'avance et une compatibilité parfaite.

**Bosch est l'inventeur de la scie sauteuse.** Et le réinventeur. Car au cours des 60 années qui ont suivi la commercialisation de la GEB 1, les scies sauteuses n'ont pas cessé d'évoluer. Vous avez à l'heure actuelle le choix entre différents modèles parfaitement adaptés aux multiples domaines d'application, qui n'ont plus qu'un seul véritable point commun avec la scie sauteuse d'origine : enrichir votre quotidien professionnel.

**Les nouvelles scies sauteuses GST 140 CE et BCE Professional** ont tout pour vous convaincre avec leur nouveau standard de précision : le double galet breveté réduit la flexion et les oscillations de la lame et offre une excellente précision de coupe.

**Les lames de scie « Extra-Clean for Wood »** – une innovation Bosch – permettent d'obtenir des bords nets sans éclat et une qualité de coupe irréprochable.

**Le dispositif de coupe circulaire Bosch / l'adaptateur pour rail de guidage** est le complément idéal de toutes les scies sauteuses. Il permet de réaliser à la fois des trous circulaires et – en combinaison avec un rail de guidage FSN Professional – des coupes droites parfaites.

**Un système d'aspiration performant et flexible** garantit un travail propre. Le tuyau flexible et l'adaptateur sont orientables et peuvent donc être positionnés de façon à ne pas entraver les mouvements de l'outil. Par ailleurs, le dispositif complet se monte de manière simple et rapide.

Afin de vous permettre de toujours tout avoir à portée de main pendant vos déplacements, nous proposons des **L-BOXX** : une solution intelligente pour le transport et le rangement de vos outils et accessoires. Disponibles en quatre tailles et capables de supporter une charge de 100 kg, les L-BOXX sont en plastique antichocs et offrent une protection totale contre les projections d'eau. Elles disposent d'un mécanisme d'ouverture / fermeture par clics (système Easy Click) et leur intérieur est configurable de manière personnalisée.



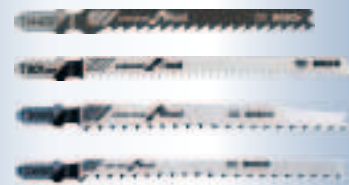
*« Nous sommes constamment en contact avec divers groupes d'utilisateurs afin de répondre au mieux à leurs exigences. Pour la nouvelle ligne « Extra-Clean for Wood », nous avons parlé à un grand nombre de menuisiers et noté leurs impressions et suggestions d'amélioration. L'intégration de ces précieux retours d'informations dans notre processus de fabrication très élaboré nous a permis de développer une gamme de lames de scie innovante, unique en son genre. Au bout du compte, nous avons lancé sur le marché un produit qui établit une nouvelle référence en termes de qualité de coupe et de netteté des bords. »*

Marzell Chanton – Chef de production des lames de scie sauteuse, St. Niklaus, Suisse

## Le système Bosch pour scies sauteuses professionnelles.



### 1. Lames de scies sauteuses



### 2. Dispositif de coupe circulaire / adaptateur pour rail de guidage



### 3. Adaptateur d'aspiration



### 4. L-BOXX



1. Lames de scies sauteuses	Référence
Precision for Wood T144DP*	2 608 633 A35
Precision for Wood T301BCP*	2 608 633 A37
Extra-Clean for Wood T308B*	2 608 663 751
Extra-Clean for Wood T308BO*	2 608 663 868
*Références pour set de 5 lames	
2. Dispositif de coupe circulaire / adaptateur pour rail de guidage	Référence
Dispositif de coupe circulaire / adaptateur pour rail de guidage	2 608 040 292
3. Adaptateur d'aspiration	Référence
Adaptateur d'aspiration pour GST 140 Professional	2 605 510 301
4. L-BOXX	Référence
L-BOXX 136	2 608 438 692



# Puissantes et maniables même en usage intense : les scies circulaires Bosch de la série G.

Optimisées pour les rails de guidage, spécialement conçues pour les professionnels de la construction et particulièrement endurantes : les scies circulaires professionnelles Bosch. Leur robustesse, leur compacité et leur légèreté font référence dans leur segment.



## **NOUVEAU ! Scies circulaires GKS 55 GCE, 65 GCE et 85 G Professional**

Les concentrés de puissance optimisés pour les rails de guidage

- Compatibilité totale avec le nouveau système de rails de guidage Bosch FSN Professional et les rails d'autres marques
- Réalisation possible de coupes biaisées avec le rail de guidage, sans adaptateur
- Moteurs puissants pour une progression de travail rapide

	<b>NOUVEAU ! GKS 55 GCE Professional</b>	<b>NOUVEAU ! GKS 65 GCE Professional</b>	<b>NOUVEAU ! GKS 85 G Professional</b>
Puissance absorbée (W)	1 350	1 800	2 200
Profondeur de coupe à 90° (mm)	55	65	85
Ø de lame (mm)	160	190	235
Poids (kg)	3,9	4,9	7,8
Référence avec L-BOXX	0 601 664 901	0 601 668 901	0 601 57A 901
Référence avec L-BOXX et rail de guidage FSN 1600 Professional	0 601 664 902	0 601 668 902	0 601 57A 902

### Le moyen le plus rapide de réaliser des coupes droites.

Un bon exemple de l'avantage d'un système bien pensé et d'une symbiose parfaite entre outil et accessoire : les nouvelles scies circulaires Bosch de la série G ont été optimisées pour une utilisation avec des rails de guidage. Le système de rails FSN est spécialement conçu pour réaliser rapidement des coupes droites et précises. Le raccord de rail FSN VEL Professional permet de mettre bout à bout de manière stable, rapide et précise des rails de différentes longueurs. Pour un positionnement angulaire précis du rail de guidage sur la pièce, il est conseillé d'utiliser la butée angulaire FSN WAN Professional.



3 100 mm

2 100 mm

1 600 mm

1 100 mm

800 mm



### NOUVEAU ! Rails de guidage FSN 800, FSN 1100, FSN 1600, FSN 2100 et FSN 3100 Professional

Une technologie de rails pour un guidage précis

- Rectitude parfaite des rails mis bout à bout grâce à l'élément de raccordement auto-aligneur
- Raccord de rail VEL pour la mise bout à bout rapide et stable de plusieurs rails de guidage
- Pare-éclats pour des bords de coupe nets et bandes antidérapantes pour une meilleure adhérence

	NOUVEAU ! FSN 800 Professional	NOUVEAU ! FSN 1100 Professional	NOUVEAU ! FSN 1600 Professional	NOUVEAU ! FSN 2100 Professional	NOUVEAU ! FSN 3100 Professional	NOUVEAU ! FSN VEL Professional (raccord de rail)
Référence	1 600 Z00 005	1 600 Z00 006	1 600 Z00 00F	1 600 Z00 007	1 600 Z00 008	1 600 Z00 009

	NOUVEAU ! FSN WAN Professional (butée angulaire)	NOUVEAU ! FSN SZW Professional (serre-joints)	NOUVEAU ! FSN KK Professional (embouts plastiques)	NOUVEAU ! FSN SS Professional (pare-éclats)	NOUVEAU ! FSN HB Professional (bande antidérapante)
Référence	1 600 Z00 00A	1 600 Z00 00B	1 600 Z00 00C	1 600 Z00 00D	1 600 Z00 00E



# Précision et puissance : la nouvelle scie plongeante pour des coupes nettes.

La scie plongeante Bosch : la spécialiste de la découpe de panneaux et de matériaux en bois. Les composants de grande qualité de la scie et la compatibilité totale avec le nouveau système de rails Bosch garantissent une excellente qualité de coupe.

## NOUVEAU ! Scie plongeante GKT 55 GCE Professional

La scie précise et puissante pour des coupes nettes

- Coupes nettes et précises grâce à des composants de grande qualité, à la lame Top précision et à un système de rails de guidage parfaitement adapté
- Grand confort d'utilisation notamment en intérieur grâce au système d'aspiration très efficace et à la lame de scie particulièrement silencieuse
- Régime réglable, puissant moteur de 1 400 W et régulation électronique constante pour des coupes parfaites dans de nombreux matériaux, notamment le bois, les panneaux, l'aluminium et le verre acrylique



	NOUVEAU ! GKT 55 GCE Professional
Puissance absorbée (W)	1 400
Profondeur de coupe à 90° (mm)	57
Ø de lame (mm)	165
Poids (kg)	4,7
Référence avec L-BOXX	0 601 675 001
avec L-BOXX et rail de guidage FSN 1600 Professional	0 601 675 002

## Le système Bosch pour la scie plongeante professionnelle.

Des résultats de travail précis avec la nouvelle scie plongeante Bosch et ses accessoires adaptés.

Les **lames de scie Top Precision Best for Wood** sont conçues pour répondre aux exigences les plus élevées. En acier premier choix (jusque HRC 46), elles sont découpées au laser pour une grande précision sans déformation de la lame.

La **denture carbure spéciale en MicroteQ**, une poudre de carbure à grain microfin, minimise l'usure des taillants et garantit une excellente qualité de coupe ainsi qu'une grande longévité. Le revêtement spécial à base de chrome **CleanteQ** réduit l'adhérence des résidus de coupe. Il protège la lame de la corrosion et limite son échauffement.

La **technologie StabilteQ réduit les vibrations** grâce à des fentes d'amortissement remplies de polyuréthane. Il en résulte une plus grande précision de coupe et un plus grand confort de travail. Elle contribue aussi à rendre la lame plus silencieuse. Des fentes de dilatation découpées au laser améliorent la stabilité de la lame et la précision de coupe.

Complément idéal de la scie plongeante pour les coupes de précision, le **système de rails de guidage FSN** permet de réaliser des coupes droites parfaites de n'importe quelle longueur. Après avoir terminé le travail, vous rangez rapidement et transportez de manière sûre votre scie dans la **L-BOXX** de taille adaptée.

## Le système Bosch pour la scie plongeante professionnelle.



1. Lames de scie



2. Rails de guidage



3. L-BOXX



1. Lames de scie	Référence
Lame de scie circulaire Top Precision Best for Wood 165x20x48T	2 608 642 384
Lame de scie circulaire Top Precision Best for Wood 165x20x20T	2 608 642 385
Lame de scie circulaire Top Precision Best for Wood 165x20x32T	2 608 642 386
Lame de scie circulaire Top Precision Best for Multi Material 165x20x56T	2 608 642 387
Lame de scie circulaire Top Precision Best for Multi Material 165x20x48T	2 608 642 388
2. Rails de guidage	Référence
FSN 800 Professional (800 mm)	1 600 Z00 005
FSN 1100 Professional (1 100 mm)	1 600 Z00 006
FSN 1600 Professional (1 600 mm)	1 600 Z00 00F
FSN 2100 Professional (2 100 mm)	1 600 Z00 007
FSN 3100 Professional (3 100 mm)	1 600 Z00 008
3. L-BOXX	Référence
L-BOXX 374	2 608 438 694



# Puissantes, ergonomiques et robustes : les nouvelles scies sabres Bosch.

De forme ergonomique et dotées de leurs puissants moteurs, les scies sabres Bosch ont tout pour séduire. Elles permettent de mener à bien chaque tâche de manière rapide et fiable.

## Des lames de scies sabres Bosch pour chaque matériau.

Maçonnerie, métal, fer, aluminium, bois et plastique : les lames de scie sabre Bosch viennent à bout de chaque matériau avec une grande efficacité. Le système SDS des scies sabres Bosch permet de changer de lame en quelques secondes.



## **NOUVEAU !** Scie sabre GSA 1100 E Professional

Visibilité optimale dans chaque situation de travail

- ▶ LED intégrées pour une meilleure visibilité de la pièce travaillée
- ▶ Puissant moteur de 1 100 W pour une progression de sciage rapide
- ▶ Crochet métallique permettant d'accrocher l'outil quand il ne sert pas





### Des performances exceptionnelles avec peu de vibrations.

Dotée d'un puissant moteur de 1 300 W, la nouvelle GSA 1300 PCE Professional affiche le taux de vibration le plus faible de sa catégorie grâce au système anti-vibration combinant une poignée antivibrations et un équilibrage des masses. Il en résulte un travail sans fatigue, même en usage intense.



### NOUVEAU ! Scie sabre GSA 1300 PCE Professional

Les vibrations les plus faibles de sa catégorie, pour une puissance de 1 300 W



- Travail plus confortable : poignée antivibrations et équilibrage des masses
- Moteur très puissant (1 300 W) à régulation électronique constante : parfait pour les applications les plus exigeantes
- Mouvement pendulaire pour un sciage rapide

	NOUVEAU ! GSA 1100 E Professional	NOUVEAU ! GSA 1300 PCE Professional
Puissance absorbée (W)	1 100	1 300
Longueur de course de la scie (mm)	28	28
Nombre de courses à vide (courses/min)	2 700	2 900
Poids (kg)	3,9	4,1
Référence	0 601 64C 800	0 601 64E 200



# Utilisables sans relâche : les découpeurs-ponceurs Bosch. Des solutions toutes en bleu.

Leur nom en dit long : les découpeurs-ponceurs Bosch permettent d'adapter, d'ajuster et de réparer à la perfection. Les nombreux accessoires offrent de multiples possibilités d'utilisation et se montent en quelques gestes.

« Le développement de nouveaux accessoires pour nos outils multifonctions à mouvement oscillant (OMT) offre la même variété que les applications elles-mêmes. Je suis constamment en contact avec notre marketing produits, le service Ingénierie Outils multifonctions, le département Assurance qualité et la production, afin de développer pour nos clients professionnels un système cohérent, parfaitement adapté à leurs besoins. Rien ne me fait plus plaisir que d'entendre un client dire qu'un accessoire a parfaitement bien fonctionné avec un outil. »

Daniel Grolimund, chef de développement Accessoires OMT, Solothurn, Suisse



## Découpeur-ponceur sans fil GOP 10,8 V-Li Professional

Adapter, ajuster et réparer à la perfection

- Applications polyvalentes telles que des coupes en plongée, coupes et ponçages affleurants grâce à une large gamme d'accessoires
- Maniabilité exceptionnelle grâce à sa forme compacte et à son faible poids (1,0 kg)
- Puissance professionnelle (jusqu'à 20 000 oscillations par minute) égale à celle des outils filaires de même catégorie














































## NOUVEAU ! Découpeur-ponceur GOP 300 SCE Professional

Changement d'accessoire en un tour de main

- Système SDS pour un changement d'accessoire confortable, rapide et sans outil
- Puissant moteur de 300 W avec régulation électronique constante pour une progression de travail uniforme quelle que soit l'utilisation
- Poignée fine pour un travail plus agréable lors des applications de précision et en utilisation continue

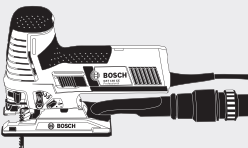
	GOP 10,8 V-Li Professional	GOP 250 CE Professional	NOUVEAU ! GOP 300 SCE Professional
Tension de la batterie (V)	10,8	–	–
Capacité de la batterie (Ah Premium)	1,3	–	–
Puissance absorbée (W)	–	250	300
Régime à vide (tr/min)	5 000–20 000	8 000–20 000	8 000–20 000
Poids (kg)	1,0 (avec batterie)	1,3	1,7
Référence avec L-BOXX	0 601 858 00B	0 601 230 002	0 601 230 501
avec L-BOXX et accessoires	0 601 858 00D	0 601 230 001	0 601 230 502

## Accessoires pour découpeurs-ponceurs Bosch.

Rénovation de carrelages et de sanitaires	Pose de parquets et de revêtements de sols	Travaux d'ajustement et d'adaptation	Matériaux d'isolation thermique et phonique	Construction automobile et navale
 2 608 661 757 Concrétion carbure, 70 mm  2 608 661 689 Concrétion diamant, 85 mm	 2 608 661 633 BIM, 100 mm  2 608 661 636 BIM-TiN, 85 mm	 2 608 661 781 BIM, 65x40 mm  2 608 661 644 BIM, 28x50 mm	 2 608 661 693 BIM, 100 mm  2 608 661 691 HCS, 28x50 mm	 2 608 661 758 BIM-TiN, 85 mm  2 608 661 759 BIM-TiN, 65 mm
 2 608 661 642 Concrétion carbure, 85 mm  2 608 661 692 Concrétion carbure, 65 mm	 2 608 661 643 HCS, 85 mm  2 608 661 781 BIM, 65x40 mm	 2 608 661 645 BIM, 32x40 mm  2 608 661 637 HCS, 32x40 mm	 2 608 661 647 HCS, 52x38 mm	 2 608 661 760 BIM-TiN, 85 mm  2 608 661 761 BIM-TiN, 65 mm
 2 608 661 648 Concrétion carbure, 78 mm  2 608 661 644 BIM, 28x50 mm	 2 608 661 760 BIM-TiN, 85 mm  2 608 661 693 BIM, 100 mm	 2 608 661 638 HCS, 20x30 mm  2 608 661 639 HCS, 10x30 mm		 2 608 661 689 Concrétion diamant, 85 mm  2 608 661 692 Concrétion carbure, 65 mm
 2 608 661 688 BIM, 32x30 mm  2 608 661 640 BIM, 20x20 mm	 2 608 661 647 HCS, 52x38 mm  2 608 661 646 HCS	 2 608 661 688 BIM, 32x30 mm  2 608 661 640 BIM, 20x20 mm		 2 608 607 542 93 mm  2 608 604 494 2 608 604 495
	 2 608 607 540 93 mm	 2 608 661 641 BIM, 10x20 mm  2 608 661 758 BIM-TiN, 85 mm		 2 608 604 496  2 608 613 016
		 2 608 661 759 BIM-TiN, 65 mm  2 608 661 636 BIM-TiN, 85 mm		
 Tous les accessoires représentés font appel au système de fixation OIS.		 2 608 607 541 93 mm  2 608 607 543 93 mm		

# Vue d'ensemble : scies professionnelles et accessoires Bosch appropriés.


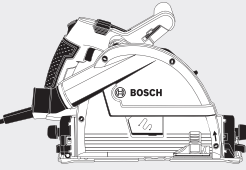
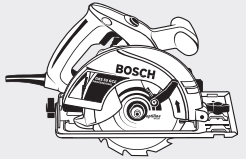
La gamme professionnelle inclut des accessoires appropriés pour chaque application, qu'il s'agisse de réaliser des coupes courbes dans le bois, de découper des poutres de bois ou bien de scier du métal avec une progression rapide.

Quel outil électroportatif ?	Votre exigence ?	Quel matériau ?	Notre recommandation	Exemple de produit
	Coupes droites sans éclat	Bois dur	Extra-Clean for Hard Wood	T 308 BF
	Coupes courbes sans éclat	Bois dur	Extra-Clean for Hard Wood	T 308 BOF
	Précision maximale	Bois dur	Precision for Wood	T 301 BCP
	Progression la plus rapide possible	Bois dur	Speed for Hard Wood	T 144 DF
	Coupes droites sans éclat	Bois tendre	Extra-Clean for Wood	T 308 B
	Coupes courbes sans éclat	Bois tendre	Extra-Clean for Wood	T 308 BO
	Précision maximale	Bois tendre	Precision for Wood	T 301 BCP
	Progression la plus rapide possible	Bois tendre	Speed for Wood	T 144 D
	Coupes nettes sans bavure	Plastique – CORIAN, VARIOCOR	Special for Synthetics	T 301 CHM
	Coupes nettes sans bavure	Plastique – Renforcé fibres de verre/Epoxy	Special for Synthetics	T 301 CHM
	Précision maximale	Plastique – Renforcé fibres de verre/Epoxy	Special for Fibre and Plaster	T 141 HM
	Progression la plus rapide possible	Plastique – Renforcé fibres de verre/Epoxy	Special for Fibre and Plaster	T 141 HM
	Précision maximale	Composite – Countertop	Precision for Wood	T 301 BCP
	Précision maximale	Composite – Matériau sandwich	Flexible for Metal-Sandwich	T 718 BF
	Précision maximale	Composite – Matériaux isolants	Special for Soft-Material	T 313 AW
	Progression la plus rapide possible	Métal	Speed for Metal	T 121 AF
	Progression la plus rapide possible	Aluminium	Special for Alu	T 127 D
	Progression la plus rapide possible	Inox	Special for Inox	T 118 EHM
	Progression la plus rapide possible	Multi Material	Progressor for Wood and Metal	T 345 XF







Quel outil électroportatif ?	Votre exigence ?	Quel matériau ?	Notre recommandation	Exemple de produit
<b>Scies sabres</b> 	Plus petite profondeur de coupe possible	Métal	Flexible for Metal	S 522 BF
	Sciage au ras des murs	Métal	Flexible for Metal	S 1122 BF
	Sciage avec peu de vibrations	Métal	Heavy for Metal	S 1125 VF
	Démolition	Métal	Heavy for Metal	S 1120 CF
	Progression la plus rapide possible	Métal	Progressor for Metal	S 123 XF
	Précision maximale	Métal	Endurance for Heavy Metal	S 1136 BEF
	Plus petite profondeur de coupe possible	Bois avec métal	Flexible for Wood and Metal	S 511 DF
	Sciage au ras des murs	Bois avec métal	Flexible for Wood and Metal	S 1122 HF
	Sciage avec peu de vibrations	Bois avec métal	Flexible for Wood and Metal	S 1122 VF
	Démolition	Bois avec métal	Heavy for Wood and Metal	S 1110 VF
	Progression la plus rapide possible	Bois avec métal	Progressor for Wood and Metal	S 3456 XF
	Longévité maximale	Bois avec métal	Heavy for Wood and Metal	S 1110 VF
	Découpe de bois de chauffage	Bois	Top for Wood	S 1542 K
	Coupes nettes sans bavure	Bois	Top for Wood	S 644 D
	Sciage avec peu de vibrations	Bois	Progressor for Wood	S 2345 X
<b>Scie plongeante</b> 	Grande précision	Bois / matériaux en bois	Top Precision Best for Wood 165x20x48T	2 608 642 384
	Coupes longitudinales et transversales rapides dans le bois	Bois / matériaux en bois	Top Precision Best for Wood 165x20x32T	2 608 642 386
	Coupes longitudinales rapides dans le bois	Bois / matériaux en bois	Top Precision Best for Wood 165x20x20T	2 608 642 385
	Découpe d'aluminium	Multi Material	Top Precision Best for Multi Material 165x20x56T	2 608 642 387
	Découpe de stratifiés, plastiques, verre acrylique	Multi Material	Top Precision Best for Multi Material 165x20x48T	2 608 642 388
<b>Scies circulaires portatives</b> 	Bonne qualité pour les applications standard dans le bois	Bois	Optiline Wood 160x20x24T	2 608 641 171
			Optiline Wood 190x30x24T	2 608 641 185
			Optiline Wood 230x30x36T	2 608 640 628
	Coupes longitudinales et transversales rapides	Bois	Speedline Wood 160x20x18T	2 608 640 787
			Speedline Wood 190x30x24T	2 608 640 801
			Speedline Wood 235x30x30T	2 608 640 807
	Applications dans différents matériaux	Multi Material	Multi Material 160x20x42T	2 608 640 503
			Multi Material 190x30x54T	2 608 640 509
	Sciage rapide dans bois de construction	Bois	Construct Wood 235x30x16T	2 608 640 636





---

## Scies stationnaires Bosch : elles répondent à toutes les exigences.

Les scies stationnaires Bosch sont la combinaison parfaite entre puissance et précision. Les moteurs performants et l'équipement de haute qualité tel que le laser intégré permettent un travail précis et rapide dans tout type de bois. De ce fait, elles s'utilisent partout où un travail exigeant, précis et soigneux est exigé.

- 
- ▶ Scie à onglets radiale p. 22
  - ▶ Scie à onglets p. 23
  - ▶ Scie à onglets à table supérieure p. 23
  - ▶ Scies à table p. 26



# **Efficacité extrême pour chaque application :** les puissantes scies stationnaires professionnelles.

Les scies stationnaires Bosch sont conçues aussi bien pour scier des panneaux, des madriers et des planches que pour réaliser des coupes inclinées et biaises. Grâce à leurs moteurs puissants et leur guidage laser (modèles GCM 12 GDL Professional et GTM 12 Professional), elles vous permettent de travailler rapidement et de réaliser des coupes extrêmement précises.



## **NOUVEAUTE MONDIALE ! Scie à onglets radiale GCM 12 GDL Professional**

Scier comme jamais : maniabilité extrême et précision durable

- Précision durable grâce au bras de guidage innovant, extrêmement robuste et sans entretien
- Mécanisme de traction sans frottement pour un sciage facile sans perte de puissance
- Coupes précises et qualité de coupe exceptionnelle grâce au laser à double ligne intégré et à la lame de scie Top Precision Best for Wood

	<b>NOUVEAUTE MONDIALE ! GCM 12 GDL Professional</b>
Puissance absorbée (W)	2 000
Ø de lame (mm)	305
Coupe d'onglet (°G/°D)	52/60
Réglage d'inclinaison (°G/°D)	47
Capacité de coupe maxi. 0° (mm)	104 x 341 (110 mm avec entretoise)
Poids (kg)	32,1
Référence	0 601 B23 600



### **NOUVEAU !** Scie à onglets **GCM 10 J Professional**

Puissante et compacte

- ▶ Puissant moteur de 2 000 W pour un travail précis dans les matériaux les plus divers
- ▶ Très grande compacité, faible poids (14,5 kg) et poignée intégrée facilitant le transport
- ▶ Durée de vie extrêmement longue du fait de la grande robustesse et de la technologie moteur résistant à la poussière



### **Scie à onglets à table supérieure GTM 12 Professional**

Polyvalence et précision extrême

- ▶ 2 outils en 1 : scie circulaire à table supérieure et scie à onglets
- ▶ Travail précis grâce au laser intégré
- ▶ Puissant moteur de 1 800 W pour une progression rapide dans le bois dur avec une profondeur de coupe maxi. de 95 mm\*

\* pour la fonction coupe d'onglets



### **GCM 12 GDL Professional : extrêmement maniable grâce au bras de guidage innovant.**

Le mécanisme de traction innovant à bras articulé robuste en fonte d'aluminium coulée sous pression procure une maniabilité extrême et une précision durable. Monté sur roulement à billes et sans entretien, le bras articulé permet de bénéficier d'un excellent confort de travail, sans frottements, tout au long de la durée de vie de l'outil.

	<b>NOUVEAU ! GCM 10 J Professional</b>	<b>GTM 12 Professional</b>
Puissance absorbée (W)	2 000	1 800
Ø de lame (mm)	254	305
Coupe d'onglet (°G/°D)	47 / 47	48 / 48
Réglage d'inclinaison (°G/°D)	47 / 2	47 / 2
Capacité de coupe maxi. 0° (mm)	89 x 130	95 x 151 (pour fonction scie à onglets)
Poids (kg)	14,5	22,0
Référence	0 601 B20 200	0 601 B15 000

## Le système Bosch pour scies stationnaires professionnelles.

Muni de la bonne lame, vous êtes paré pour tous les types d'application. L'évacuation optimale de la poussière permet de conserver un environnement de travail propre, digne d'un professionnel.

Excellente qualité de coupe et poste de travail propre : ce sont les lames de scie qui font la différence. Et l'efficacité du système d'aspiration des poussières.

**Lames de scie Top Precision** : chaque lame de scie doit permettre d'obtenir des résultats de pointe en termes de précision de coupe et de durabilité. La qualité du carbure utilisé pour la denture d'une lame de scie circulaire joue un rôle primordial pour l'obtention de produits de pointe. Bosch est le seul fabricant à produire ses propres poudres de carbures. A partir de cobalt (choisi pour sa résilience), de titane (choisi pour ses propriétés anticorrosives) et de tungstène (choisi pour sa dureté) mélangés dans des proportions variables très précises, nous élaborons différentes formulations adaptées à chaque type d'application. Cela nous permet d'obtenir des longévités maximales et une excellente qualité de coupe.

**Top Precision Best for Wood** : des coupes nettes parfaites pour tous les types de bois. Elles sont idéales pour les scies à onglets et les scies à onglets radiales. Fonctionnement particulièrement régulier et silencieux avec beaucoup moins de vibrations et ce, avec une longévité extrême.

**Best for Laminate** : pour une coupe parfaite dans tous les parquets stratifiés avec ou sans isolation phonique.

**Best for Multi Material** : une lame extrêmement polyvalente grâce sa largeur de coupe particulièrement étroite facilitant le sciage et limitant les déchets. Une géométrie de denture spéciale avec angle d'attaque négatif assure des coupes parfaites.

**L'aspirateur pour le bois GAS 50 M Professional** aspire efficacement la poussière et permet de garder un environnement de travail propre. Le système de nettoyage de filtre électromagnétique Plus-Clean garantit un pouvoir aspirant constant. L'automatisme de commande à distance vous fait bénéficier d'un plus grand confort d'utilisation.

**Le support de travail modulable pour pièces longues GTA 3800 Professional** garantit un travail précis avec les pièces de grande longueur. Il est compatible avec toutes les scies à onglets et scies à onglets à table supérieure.





## Le système Bosch pour scies stationnaires professionnelles.



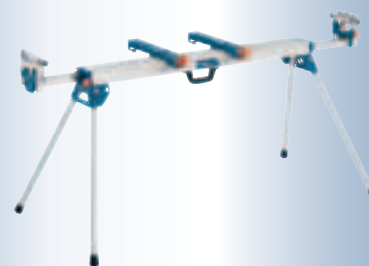
1. Lames de scie



2. Aspirateur pour le bois  
GAS 50 M Professional



3. Support de travail  
GTA 3800 Professional



Accessoires pour une excellente qualité de coupe

1. Lames de scie	Référence
Top Precision Best for Wood (scies à onglets)	
216 mm, 30 mm, 2,3/1,8 mm, 48 dents	2 608 642 101
254 mm, 30 mm, 2,3/1,8 mm, 60 dents	2 608 642 102
305 mm, 30 mm, 2,3/1,8 mm, 72 dents	2 608 642 103
Top Precision Best for Wood (scies sur table)	
250 mm, 30 mm, 3,2/2,2 mm, 60 dents	2 608 642 112
Best for Laminate (scies à onglets)	
216 mm, 30 mm, 2,5/1,8 mm, 60 dents	2 608 642 133
254 mm, 30 mm, 2,5/1,8 mm, 84 dents	2 608 642 135
305 mm, 30 mm, 2,5/1,8 mm, 96 dents	2 608 642 137
Best for Multi Material	
216 mm, 30 mm, 2,3/1,8 mm, 64 dents	2 608 642 097
254 mm, 30 mm, 2,3/1,8 mm, 80 dents	2 608 642 098
305 mm, 30 mm, 2,3/1,8 mm, 96 dents	2 608 642 099
2. Aspirateur pour le bois	Référence
GAS 50 M Professional	0 601 988 103
3. Support de travail	Référence
GTA 3800 Professional	0 601 B24 000

**La découpe de matériaux même très larges : une formalité.**

La rallonge et l'extension latérale (à droite et à l'arrière) de la scie GTS 10 XC Professional permettent de scier de façon stable des pièces même très larges et très longues. Les grandes surfaces d'appui améliorent le confort de sciage et garantissent une utilisation sûre. Protégé par un module électronique, le puissant moteur de 2 100 W dispose d'une réserve de puissance suffisante pour scier des madriers et des poutres de 79 mm d'épaisseur.

**NOUVEAU ! Scie sur table GTS 10 XC Professional**

La scie polyvalente d'une puissance de 2 100 W

- Puissant moteur de 2 100 W avec frein moteur, démarrage progressif, protection contre les surcharges et régulation électronique constante pour les applications les plus exigeantes
- Utilisation polyvalente grâce au chariot coulissant intégré à la rallonge et à l'extension latérale
- Couteau diviseur escamotable sans outil pour réaliser des coupes cachées



	<b>NOUVEAU ! GTS 10 XC Professional</b>
Puissance absorbée (W)	2 100
Ø de lame (mm)	254
Dimensions de la table (mm)	584 x 759
Réglage d'inclinaison (°G/°D)	47 / 1
Capacité de coupe maxi. 0° (mm)	635 (droite) / 250 (gauche)
Poids (kg)	35
Référence	0 601 B30 400

	<b>Support de travail GTA 6000 Professional pour GTS 10 XC Professional</b>
Dimensions du support (mm)	750 x 670
Poids avec/sans accessoires (kg)	–
Poids (kg)	12,5
Longueur du support de travail avec rallonge (mm)	–
Hauteur du support de travail (mm)	602
Référence	0 601 B24 100

## NOUVEAU ! Scie sur table GTS 10 J Professional

Ultra compacte et puissante

- Puissant moteur de 1 800 W avec démarrage progressif et protection contre les surcharges pour une progression de travail rapide
- Facile à transporter grâce à la forme compacte et aux nombreuses surfaces de préhension
- Couteau diviseur escamotable sans outil pour réaliser des coupes cachées



### Transport rapide – coupe rapide.


Grâce à son cadre tubulaire et son faible poids, la GTS 10 J Professional est particulièrement maniable et facile à transporter. Tous les accessoires requis, par exemple le capot protecteur et la butée parallèle, peuvent être rangés sous la table. La GTS 10 J Professional est la scie idéale pour réaliser des coupes rapides sur le chantier.

	NOUVEAU ! GTS 10 J Professional
Puissance absorbée (W)	1 800
Ø de lame (mm)	254
Dimensions de la table (mm)	642x572
Réglage d'inclinaison (°G/°D)	47/2
Capacité de coupe maxi. 0° (mm)	460 (droite) / 210 (gauche)
Poids (kg)	26
Référence	0 601 B30 500

	Support de travail GTA 600 Professional pour GTS 10 J Professional
Dimensions du support (mm)	450x520
Poids avec/sans accessoires (kg)	–
Poids (kg)	6,3
Longueur du support de travail avec rallonge (mm)	–
Hauteur du support de travail (mm)	602
Référence	0 601 B22 001







---

## **Fraiseuses, rabots, ponceuses :** des résultats qui font plaisir à voir.

L'artisanat du bois a des exigences élevées que Bosch se doit de satisfaire. Les défonceuses doivent permettre de fraiser avec une précision absolue, les rabots de rectifier une surface au millimètre près et les ponceuses d'obtenir des surfaces parfaites. Les outils électroportatifs Bosch procurent là aussi des résultats de grande qualité, sans compromis.

- 
- ▶ Fraiseuses p. 30
  - ▶ Rabots p. 34
  - ▶ Ponceuses vibrantes p. 35
  - ▶ Ponceuses excentriques p. 36
  - ▶ Vue d'ensemble des abrasifs p. 40



# Fraiseuses Bosch : précises dans tous les domaines d'application.

Qu'il s'agisse de fraiser des profilés en bois massif ou des panneaux, d'affleurer des chants ou de chanfreiner des panneaux en bois plaqué ou des matières stratifiées : le réglage micrométrique de la profondeur de fraisage Bosch, unique sur le marché vous garantit des résultats impeccables.



## Affleureuse GKF 600 Professional

La maniabilité et la précision au service du fraisage

- La forme très compacte et la poignée ergonomique permettent un guidage d'une seule main, notamment pour l'usinage des chants
- Le réglage en continu de la profondeur de fraisage par la molette et la fixation sans jeu du moteur permettent un réglage exact et une grande précision
- Grande variété d'accessoires dans un solide coffret de transport pour répondre aux spécifications les plus diverses de l'usinage des chants



## NOUVEAU ! Défonceuse multifonction GMF 1600 CE Professional

La puissante défonceuse multifonctions avec fonction Trigger Control pour de meilleures performances

- Système d'interrupteur breveté intégré à la poignée (Trigger Control) pour une maîtrise optimale dès le début du travail
- Moteur puissant de 1 600 W avec régulation électronique constante et démarrage en douceur pour un travail adapté au matériau utilisé
- Système de changement rapide SDS : pour un positionnement sans jeu du bloc moteur, soit dans l'unité de défonçage, soit dans l'unité de copiage

	GKF 600 Professional	GOF 900 CE Professional	NOUVEAU ! GMF 1600 CE Professional	NOUVEAU ! GOF 1600 CE Professional
Puissance absorbée (W)	600	900	1 600	1 600
Régime à vide (tr/min)	33 000	12 000–24 000	10 000–25 000	10 000–25 000
Porte-outil (mm)	6,0–8,0	6,0–8,0	8,0–12,7	8,0–12,7
Course maxi. du berceau (mm)	–	50	73	73
Référence	0 601 60A 100	0 601 614 603	0 601 624 022	0 601 624 020
Référence avec L-BOXX	0 601 60A 102	0 601 614 661	0 601 624 002	0 601 624 000





### Tient bien en main pour l'usinage des chants.

La poignée fine de l'affleureuse GKF 600 Professional et le centre de gravité bas de l'unité de copiage de la défonceuse multifonctions GMF 1600 CE assurent une prise en main et une manœuvrabilité parfaites des deux outils : notamment pour le fraisage des chants ou lors de l'utilisation de gabarits.



### Défonceuse GOF 2000 CE Professional

Robuste et ultra-précise

- Moteur robuste de 2 000 W à régulation électronique constante disposant d'une réserve de puissance suffisante pour les plus grands diamètres de fraisage
- Les molettes et leviers de serrage avec système de blocage garantissent une grande précision jusqu'à 1/10 mm
- Suspension désactivable de la fonction de plongée pour un grand confort d'utilisation lors des grandes profondeurs de fraisage et en mode stationnaire



### Fraiseuse à lamelles GFF 22 A Professional

La spécialiste précise des assemblages

- La robustesse des butées angulaires métalliques avec échelle graduée et points de blocage permet des réglages précis.
- Puissance optimale de 670 W pour la réalisation d'assemblages en cadre, angulaires, longitudinaux et transversaux
- Réglage sans outil de la profondeur de fraisage pour une progression de travail rapide

	GOF 2000 CE Professional
Puissance absorbée (W)	2 000
Régime à vide (tr/min)	8 000–21 000
Porte-outils (mm)	8,0–12,7
Course maxi. du berceau (mm)	65
Référence	0 601 619 703
Référence avec L-BOXX	0 601 619 770

	GFF 22 A Professional
Puissance absorbée (W)	670
Profondeur de coupe maxi. (mm)	22
Ø de la fraise (mm)	105
Ø de perçage de la fraise (mm)	22
Référence	0 601 620 063
Référence avec L-BOXX	0 601 620 070

## Le système Bosch pour défonceuses professionnelles.

Nos outils font partie intégrante d'un système complet d'une extrême précision. Qu'il s'agisse d'effectuer des travaux d'ajustage, de travailler avec des gabarits, de fraiser des rainures ou d'affleurer des chants : Bosch a toujours une solution adaptée.

**Les bagues de copiage SDS** sont parfaitement adaptées aux défonceuses Bosch. Elles permettent un fraisage précis d'après gabarit et se montent sans outil : pour un travail particulièrement efficace.

**Les rails de guidage FSN Professional et l'adaptateur FSN OFA Professional** permettent un guidage aisé et un fraisage précis avec réglage fin. **La butée parallèle avec réglage micrométrique** est idéale pour guider les défonceuses Bosch parallèlement au bord d'une pièce. Elle est également disponible avec des barres de guidage extra-longues.

**Le GAS 50 M Professional** est l'aspirateur idéal pour aspirer les poussières de bois et travailler quasiment sans poussières avec les scies circulaires, les scies sauteuses, les défonceuses et les ponceuses Bosch. Certifié classe M, il est également utilisable pour l'aspiration de liquides. Le système de nettoyage de filtre électromagnétique « Plus-clean » garantit une puissance d'aspiration constante et maximale.

**Le coffret de transport et de rangement intelligent L-BOXX** permet un transport aisé et sûr et offre suffisamment de place pour ranger de manière optimale votre défonceuse et ses accessoires. Les L-BOXX sont pleinement compatibles avec le système d'aménagement de véhicules Sortimo agréé par le TÜV (organisme certificateur allemand).



	GAS 50 M Professional
Puissance absorbée (W)	1 200
Contenance (l)	50
Poids (kg)	15,8
Dépression maxi. (mbar)	225
Surface de filtration (cm <sup>2</sup> )	8 600
Référence	0 601 988 103

## Le système Bosch pour défonceuses professionnelles.



1. Bagues de copiage SDS



2. Rail de guidage et adaptateur / butée parallèle



3. L-BOXX



4. Aspirateur pour le bois GAS 50 M Professional



1. Bagues de copiage SDS de Ø	Référence
13 mm	2 609 200 138
16 mm	2 609 000 471
17 mm	2 609 200 139
24 mm	2 609 200 140
27 mm	2 609 200 141
30 mm	2 609 200 142
40 mm	2 609 200 312
2. Rail de guidage et adaptateur/butée parallèle	Référence
FSN 1100 Professional	1 600 Z00 006
FSN OFA Professional	1 600 Z00 00G
Butée parallèle avec réglage micrométrique	2 607 001 387
3. L-BOXX	Référence
L-BOXX 374	2 608 438 694
L-BOXX 136	2 608 438 692
4. Aspirateur pour bois	Référence
GAS 50 M Professional	0 601 988 103



# Pour des résultats parfaits : les rabots et ponceuses professionnels.

Bosch propose pour la rectification et le ponçage des surfaces des outils permettant de travailler de manière rapide, confortable et efficace. Les rabots Bosch disposent pour cela d'un moteur puissant et du système Woodrazor unique en son genre. Les ponceuses vibrantes Bosch se distinguent par leur très grande finesse de ponçage et leur maniabilité.

## Le système Woodrazor à 1 lame pour des surfaces parfaites.

Le système Woodrazor Bosch breveté présentant un seul fer permet d'éviter l'alignement difficile d'un deuxième fer et d'obtenir des résultats parfaits. Les fers réversibles Woodrazor Bosch sont résistants à l'usure, ultra-coupants et durables pour des surfaces parfaites sans retouche.



### Rabot GHO 26-82 Professional

Un rabot maniable et puissant

- Rabot léger et maniable muni d'un puissant moteur 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 réversibles Woodrazor et à un réglage très simple
- Confort d'utilisation grâce à l'éjection des copeaux droite/gauche au choix



### Rabot GHO 40-82 C Professional

Un outil puissant pour une qualité de surface remarquable

- Qualité de surface très élevée grâce à des fers très aiguisés et à une vitesse de rotation constante, même dans le bois dur
- Changement de fer le plus rapide et le moins cher sur le marché grâce aux fers réversibles Woodrazor et à un réglage très simple
- Durée de vie très élevée grâce aux paliers en aluminium et à la protection moteur thermodynamique

	GHO 26-82 Professional	GHO 40-82 C Professional
Puissance absorbée (W)	710	850
Largeur de rabotage (mm)	82	82
Épaisseur de copeau réglable (mm)	0-2,6	0-4,0
Profondeur de feuilure réglable (mm)	0-9	0-24
Poids (kg)	2,6	3,2
Référence	0 601 594 303	0 601 59A 760
Référence avec L-BOXX	-	0 601 59A 76A



### Efficace même contre les poussières fines.

Bosch est le seul fabricant disposant d'un certificat pour la pureté de l'air. Les microfiltres Bosch absorbent 90 % des poussières, même les particules 100 fois plus fines qu'un cheveu humain. Un atout supplémentaire : la boîte de récupération remplace des filtres en papier coûteux.



### Ponceuse vibrante GSS 140 A Professional

Avec le système Easy Fit, le papier abrasif tient bien en place

- Maintien parfait du papier sans ondulation ni risque de déchirure grâce au système Easy Fit Bosch (pour papier auto-agrippant et en rouleau)
- Système microfiltre Bosch : une aspiration des poussières d'une grande efficacité
- Conception ergonomique : deux zones Softgrip pour deux positions



### Ponceuse vibrante GSS 280 AE Professional

Un outil puissant pour une qualité de surface exceptionnelle

- Qualité de surface exceptionnelle et longévité 5 fois plus importante que les plateaux caoutchouc
- Silencieuse et faible niveau de vibrations pour un travail sans fatigue
- Système d'aspiration microfiltre Bosch pour un travail sans poussière

	GSS 140 A Professional	GSS 230 AE Professional	GSS 280 AE Professional
Puissance absorbée (W)	180	300	330
Ø d'amplitude (mm)	1,6	2,4	2,4
Largeur du plateau de ponçage (mm)	113	92	114
Longueur du plateau de ponçage (mm)	105	182	226
Référence	0 601 297 087	0 601 292 660	0 601 293 660
Référence avec L-BOXX	–	0 601 292 66A	0 601 293 66S

# Les spécialistes des travaux à main levée : ponceuses excentriques professionnelles de la gamme bleue.

Les ponceuses excentriques Bosch offrent une qualité de surface parfaite même sur des pièces aux formes arrondies et spéciales. Une souplesse de fonctionnement exceptionnelle et les freins sur roue libre garantissent un ponçage sans rayures et une capacité d'enlèvement élevée.



## Ponceuse excentrique GEX 125-1 AE Professional

Ponçage sans fatigue dans chaque position de travail

- Conception compacte et ergonomique avec trois zones Softgrip permettant diverses positions de préhension et un excellent confort d'utilisation
- Système microfiltre Bosch : une aspiration des poussières d'une grande efficacité
- Présélection de la vitesse pour une meilleure adaptation au matériau



## Ponceuse excentrique GEX 150 Turbo Professional

3 outils en 1 : ponceuse, polisseuse, dégrossisseuse

- Par simple pression sur un bouton, vous passez d'un ponçage de finition au ponçage grossier ou au polissage
- Capacité d'abrasion 5 fois plus grande en mode Turbo (ponçage grossier), le gain de temps réalisé permet d'amortir le coût de la ponceuse en seulement quelques heures de travail
- Importante longévité grâce à l'étanchéité parfaite des roulements, à la protection contre la surcharge et au commutateur Turbo robuste

	GEX 125-1 AE Professional
Puissance absorbée (W)	250
Ø du plateau de ponçage (mm)	125
Ø d'amplitude (mm)	2,5
Régime à vide (tr/min)	7 500 – 12 000
Référence	0 601 387 501

	GEX 150 Turbo Professional
Puissance absorbée (W)	600
Ø du plateau de ponçage (mm)	150
Ø d'amplitude (mm)	4,5
Régime à vide (tr/min)	3 100 – 6 650
Référence	0 601 250 760
Plateau 9 trous supplémentaire	0 601 250 770
Référence avec L-BOXX	0 601 250 765





### **NOUVEAU ! Ponceuse excentrique GEX 125-150 AVE Professional**

Très faibles vibrations, plus de fourmillements dans les mains

- ▶ Système d'amortissement des vibrations unique au monde : de très faibles vibrations même un usage intense
- ▶ Qualité de surface parfaite : unité de ponçage découplée du carter pour une pression d'appui uniforme
- ▶ Grande flexibilité pour toutes les applications grâce à l'utilisation possible d'un plateau de ponçage de diamètre 150 mm ou 125 mm



#### **Résultats rapides – faibles vibrations.**

L'utilisation prolongée d'une ponceuse excentrique pouvait jusqu'ici causer des fourmillements et un engourdissement des mains susceptibles de durer plusieurs jours. Cela fait désormais partie du passé. La nouvelle ponceuse excentrique GEX 125-150 AVE Professional génère le niveau de vibrations le plus faible de toutes les ponceuses du marché. Son taux de vibration se situe en deçà du seuil critique de  $2,5 \text{ m/s}^2$ . Ce résultat a été obtenu grâce à des surfaces de préhension entièrement découplées du carter moteur au moyen d'éléments en polymère. La nouvelle ponceuse offre par ailleurs la meilleure capacité d'enlèvement de sa catégorie. Grâce à la surface d'appui parfaitement plane du plateau de ponçage, elle permet d'obtenir une qualité de surface parfaite même en cas de répartition non homogène de la pression d'appui.

	<b>NOUVEAU ! GEX 125-150 AVE Professional</b>
Puissance absorbée (W)	400
Ø du plateau de ponçage (mm)	125/150
Ø d'amplitude (mm)	4
Régime à vide (tr/min)	5 500 – 12 000
Référence avec L-BOXX	0 601 37B 101

## Le système Bosch pour ponceuses professionnelles.

La mise en œuvre d'abrasifs adaptés et une aspiration efficace des poussières contribuent à étendre les domaines d'utilisation des ponceuses. Nous misons lors du développement de nouveaux abrasifs sur l'innovation.

Avec **sa nouvelle gamme d'abrasifs**, Bosch est en mesure de satisfaire à **toutes les demandes en proposant l'abrasif idéal pour quasiment chaque application.**

Pour des résultats de ponçage parfaits sur tous les matériaux, tant avec une ponceuse électroportative qu'en cas de ponçage à la main. La couleur du papier abrasif aide à trouver rapidement l'abrasif le mieux adapté à chaque type de matériau : nos abrasifs « Best for Wood » sont rouges, nos abrasifs « Best for Paint » sont blancs.

Bosch s'appuie pour cela sur tout le savoir-faire acquis pendant des décennies par sia Abrasives, qui a récemment rejoint Bosch. sia Abrasives est réputée pour être l'un des principaux fabricants mondiaux d'abrasifs innovants. Les abrasifs flexibles sur support sont tous fabriqués en Suisse, dans une qualité de pointe. Cela permet de garantir l'obtention des résultats de ponçage souhaités, même pour des surfaces exigeantes et des matériaux précieux. Les coûts résultant de pièces endommagées sont évités. Bosch propose une gamme d'abrasifs professionnelle et complète, exigée par les artisans : des abrasifs pour le ponçage à la main aux abrasifs adaptés pour tous les outils électroportatifs à commande manuelle courants.

Pour les ponceuses excentriques, Bosch propose des **plateaux de ponçage** en mousse extra-souple, souple, mi-dure et dure selon le type d'application envisagé.

Les **plateaux de ponçage** que propose Bosch pour les ponceuses vibrantes contribuent à améliorer les fonctionnalités de ces dernières. L'offre inclut des plateaux de ponçage triangulaires, des plateaux de ponçage rallongés, des plateaux de ponçage avec et sans système auto-agrippant. En un mot : des plateaux de ponçage pour chaque application.

### Travail sans poussières avec le GAS 50 M Professional :

l'aspirateur pour le bois est le complément idéal de chaque ponceuse pour un travail propre, sans poussières. Il aspire efficacement les particules même les plus fines et il est aussi utilisable pour l'aspiration de liquides.

Empilables et très pratiques, **les L-BOXX** constituent la solution de transport idéale pour les ponceuses Bosch. Assorties d'un grand nombre d'accessoires, elles sont configurables de manière personnalisée pour ranger les outils électroportatifs, leurs accessoires et les consommables.



*« Lors de la fabrication de pales de rotor pour les parcs d'éoliennes, la compatibilité entre ponceuse et abrasif joue un rôle primordial : elle permet d'accroître l'efficacité de manière significative. Après concertation avec les artisans, nous avons conseillé l'utilisation combinée d'une GEX 125-150 AVE Professional et de disques abrasifs Bosch « Best for Paint ». Notre compétence et nos longues années d'expérience nous sont permis de proposer dans le cas présent une solution convaincante et satisfaisante en termes de capacité d'enlèvement, de qualité de surface et de rentabilité. »*

Jürg Schnyder, Spécialiste Applications de sia, Centre de compétence Abrasifs, Frauenfeld

## Le système Bosch pour ponceuses professionnelles.



1. Plateaux de ponçage pour ponceuses excentriques



2. Plateaux de ponçage pour ponceuses vibrantes



3. Aspirateur pour le bois GAS 50 M Professional



4. L-BOXX


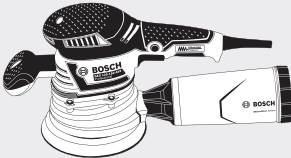







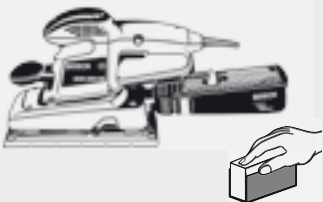




1. Plateaux de ponçage pour ponceuses excentriques*	Référence
Plateau de 150 mm 8+1	2 608 601 185
Plateau de 150 mm souple	2 608 601 051
Plateau de 150 mm mi-dur	2 608 601 052
Plateau de 150 mm dur	2 608 601 053
*Pour GEX 125-150 AVE Professional, GEX 150 AC Professional et GEX 125 AC Professional	
2. Plateaux de ponçage pour ponceuses vibrantes*	Référence
Forme Delta pour GSS 230 Professional	2 608 000 189
Rallonge pour GSS 230 et GSS 280 Professional	2 608 000 190
Adaptateur, 8 trous, 80 mm de largeur	2 608 601 128
Adaptateur, 8 trous, 93 mm de largeur	2 608 601 129
Adaptateur, 14 trous, 115 mm de largeur	2 608 601 130
*Pour GSS 230 AE Professional et GSS 280 AE Professional	
3. Aspirateur pour le bois	Référence
GAS 50 M Professional	0 601 988 103
4. L-BOXX	Référence
L-BOXX 136	2 608 438 692
L-BOXX 238	2 608 438 693














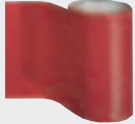
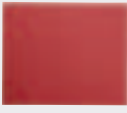
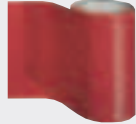
# Vue d'ensemble : l'abrasif approprié à chaque application.

Ponçage de finition sur surfaces bombées, décapage de grandes surfaces ou ponçage aux endroits difficiles d'accès : Bosch propose des accessoires parfaitement adaptés pour chaque application. Et pour chaque ponceuse.




	Qualité de surface	Capacité d'enlèvement	Adapté aux formes et aux rayons	Adapté aux coins et recoins	Couleur
Outils	Application				best  anciennement : White Paint
 <p><b>Ponceuses excentriques</b> pour un ponçage fin sur des surfaces planes et bombées</p>	100 %				 G 40-400
 <p><b>Ponceuses Delta</b> pour un ponçage parfait des chants et des coins</p>	100 %				 G 40-320  G 40-180
 <p><b>Ponceuses vibrantes</b> : la perfection sur les grandes surfaces et une finition irréprochable jusque dans les coins</p>	100 %				 G 40-320
 <p><b>Ponceuses à bande</b> pour une capacité d'enlèvement maximale sur de grandes surfaces</p>	100 %				
 <p><b>Ponceuses vibrantes</b> et ponçage à la main</p>	100 %				 G 40-320  G 40-320





Bois		
best  Wood anciennement : Red Wood-top	expert  Wood anciennement : Red Wood	professional  Wood anciennement : Red Wood-eco
 G 40-400	 G 40-240	
 G 40-400	 G 40-240	 G 40-180
 G 40-400	 G 40-240	
 G 40-400		
 G 40-400		
 G 40-400		
		 G 40-320
		 G 40-240

## Performances de coupe\*

<b>Best</b>	
	Abrasifs très haut de gamme pour exigences extrêmes
<b>Expert</b>	
	Abrasifs pour exigences élevées
<b>Professional</b>	
	Abrasifs avec bon rapport prix/performances
	0 %      50 %      100 %      150 %      200 %

\*Performances de coupe = capacité de coupe et longévité







---

## Toujours dans le mille : avec les cloueurs et agrafeuses Bosch.

Performance, précision et robustesse : tant le cloueur de structure pour travaux de charpentes, le cloueur de finition pour travaux d'aménagement intérieur que l'agrafeuse pour travaux d'ébénisterie bénéficient de la Full Force Technology innovante de Bosch et du Wood Protection System permettant de travailler avec rapidité, propreté et efficacité.

- 
- ▶ Cloueurs de structure p.44
  - ▶ Cloueurs de finition p.45
  - ▶ Agrafeuse p.46
  - ▶ Cloueur à rouleaux p.47

# Durs avec les clous, tendres avec le bois : les cloueurs pneumatiques Bosch innovants.

Les cloueurs pneumatiques Bosch sont dotés de moteurs puissants pour une progression de travail rapide et sont particulièrement compacts pour pouvoir travailler dans toutes les positions. Le Wood Protection System innovant ménage par ailleurs la surface de travail.



## Cloueurs de structure GSN 90-21 RK Professional, GSN 90-34 DK Professional et **NOUVEAU !** GSN 100-34 DK Professional

La puissance au service de la rapidité

- ▶ Pleine puissance même en cas de clouage en rafale grâce à la Full Force Technology innovante de Bosch
- ▶ Moins de temps perdu grâce au dispositif de démontage rapide, sans outil, du chargeur lorsque des clous se coincent dans le guide
- ▶ Forme compacte pour un travail plus agréable même en usage intense



	GSN 90-21 RK Professional	GSN 90-34 DK Professional	<b>NOUVEAU !</b> GSN 100-34 DK Professional
Applications	Construction de toitures, charpentes et ossatures bois	Construction de toitures, charpentes et ossatures bois	Construction de toitures, charpentes et ossatures bois
Inclinaison chargeur	21°	34°	34°
Type de clous	Clous en bande à tête ronde	Clous en bande à tête en D	Clous en bande à tête en D
Diamètre des clous (mm)	2,8–3,8	2,8–3,8	2,8–3,3
Longueur des clous (mm)	50–90	50–90	60–100
Pression de service (bar)	5–8	5–8	5–8
Poids (kg)	3,9	3,8	4,0
Référence	0 601 491 001	0 601 491 301	0 601 491 501



### Cloueurs de finition GSK 64 Professional et **NOUVEAU ! GSK 64-34 Professional**

L'outil compact idéal pour toutes les positions de travail

- Forme très compacte permettant de travailler aux endroits difficilement accessibles
- Adaptation rapide de la profondeur de tir par simple réglage, sans outil
- Pas de risque de déclenchement à vide et d'endommagement de la surface de travail grâce au Wood Protection System

#### Protection optimale de la surface de travail : Wood Protection System.



Le Wood Protection System de Bosch protège le bois en verrouillant le mécanisme de tir lorsque le chargeur est vide (pour GSK 64 Professional, GSK 50 Professional et GTK 40 Professional). Cela évite tout marquage de la surface de travail par le mécanisme de frappe et toute sollicitation inutile des pièces internes lors d'un déclenchement à vide. Tous les cloueurs pneumatiques Bosch possèdent par ailleurs un embout caoutchouté amovible assurant une protection optimale de la surface de travail.



	GSK 64 Professional	<b>NOUVEAU ! GSK 64-34 Professional</b>
Applications	Aménagement intérieur	Aménagement intérieur
Inclinaison chargeur	0°	34°
Type de clous	Pointes à tête homme	Pointes à tête homme
Diamètre des clous (mm)	1,6	1,8
Longueur des clous (mm)	25 – 64	32 – 64
Pression de service (bar)	5 – 8	5 – 8
Poids (kg)	1,6	1,6
Référence	0 601 491 901	0 601 491 903



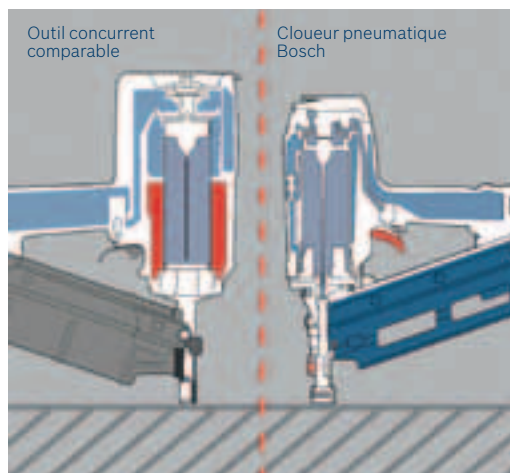


### Cloueur de finition GSK 50 Professional et agrafeuse GTK 40 Professional

La précision au service d'un assemblage parfait

- ▶ Forme étroite pour un positionnement précis au point de fixation
- ▶ Pas de risque de déclenchement à vide et d'endommagement de la surface de travail grâce au Wood Protection System
- ▶ Embout caoutchouté antimarque excluant tout endommagement des surfaces de travail

	GSK 50 Professional	GTK 40 Professional
Applications	Fabrication de meubles et de fenêtres	Fabrication de meubles et de fenêtres
Inclinaison chargeur	0°	0°
Type de clous	Pointes à tête homme	Agrafes à dos étroit
Diamètre des clous (mm)	1,2	1,2
Longueur des clous (mm)	15–50	15–40
Pression de service (bar)	5–8	5–8
Poids (kg)	1,1	1,1
Référence	0 601 491 D01	0 601 491 G01



**Chaque tir est réussi, pas de perte de temps : Full Force Technology Bosch.**



La Full Force Technology conçue et brevetée par Bosch dont bénéficient tous les cloueurs pneumatiques Bosch permet, grâce à un nouveau système de soupape, de réduire la taille du mécanisme de frappe tout en conservant la même énergie d'impact. Il en résulte une plus grande compacité de l'outil et une montée en pression plus rapide. Avantage pour l'utilisateur : des clous bien enfoncés même en cas de tir en rafale – d'où une pose plus rapide sans retouche et une plus grande productivité.



**NOUVEAU ! Cloueur à rouleaux GCN 45-15 Professional**  
Un outil robuste permettant un positionnement précis

- Construction robuste et protection renforcée pour une fiabilité et une protection parfaites de l'outil
- Bec au carbure pour une plus grande longévité
- Butée réglable sans outil pour un positionnement parfait sur les bardeaux de différentes dimensions


	<b>NOUVEAU ! GCN 45-15 Professional</b>
Applications	Construction de toitures
Inclinaison chargeur	15°
Type de clous	Clous en rouleaux reliés par fil métallique
Diamètre des clous (mm)	3
Longueur des clous (mm)	19–45
Pression de service (bar)	5–8
Poids (kg)	2,4
Référence	0 601 491 C01











---

## **Visseuses sans fil et visseuses plaquiste Bosch : à chaque tâche, le bon outil.**

Les outils sans fil professionnels à technologie Lithium-Ion des catégories 3,6 à 36 V séduisent par l'autonomie particulièrement élevée de leur batterie, leur poids optimisé et leur robustesse extrême. Avec plus de 50 produits dotés de la technologie Lithium-Ion, Bosch propose une gamme d'outils sans fil complète pour le travail du bois, dont des scies sauteuses, des scies circulaires et des scies sabres sans fil.

Les visseuses plaquiste Bosch sont idéales pour les vissages en série et offrent un grand confort d'utilisation en usage intense. Utilisables avec une grande variété d'accessoires, les visseuses sans fil et les visseuses plaquiste sont spécialement conçues pour répondre à toutes les applications.

- 
- ▶ Visseuses sans fil p. 50
  - ▶ Perceuses-visseuses sans fil p. 51
  - ▶ Visseuses plaquiste p. 52

# Compactes. Puissantes. Sans fil.

## Une sélection de nos visseuses sans fil.

Les perceuses sans fil Lithium-Ion Bosch définissent de nouvelles références en termes de taille, de performance et de fiabilité. Elles séduisent grâce à l'autonomie élevée de leur batterie, leur poids optimisé et leur robustesse à toute épreuve.

Pour en savoir plus sur les outils sans fil : [www.bosch-professional.com/li-ion/](http://www.bosch-professional.com/li-ion/)



### NOUVEAU ! Visseuse sans fil GSR Mx2Drive Professional

La visseuse au format de poche

- ▶ Ultra maniable : l'engrenage 2 vitesses innovant permet un changement de vitesse sans interruption, au moyen de l'interrupteur marche/arrêt, et développe un couple de 10 Nm
- ▶ Rapide et précise grâce à un engrenage 2 vitesses optimisé : vissage rapide en 2<sup>ème</sup> vitesse (580 tr/min) et vissage précis bien à ras en 1<sup>ère</sup> vitesse (150 tr/min)
- ▶ Extrêmement compacte : tête très courte (158 mm seulement) et faible poids (0,5 kg seulement), elle tient dans une poche de pantalon

	NOUVEAU ! GSR Mx2Drive Professional
Poids avec batterie (kg)	0,5
Capacité de la batterie (Ah)	1,3
Diamètre de vissage maxi. (mm)	5
Couple, maxi. (vissage en force) (Nm)	10
Régime à vide, 1 <sup>ère</sup> vitesse / 2 <sup>ème</sup> vitesse (tr/min)	150/0-580
Référence	0 601 9A2 101



### NOUVEAU ! Perceuse-visseuse sans fil GSR 10,8-2-LI Professional

Le concentré de puissance le plus compact de sa catégorie

- ▶ Avec une tête de 169 mm, c'est la perceuse-visseuse la plus compacte de sa catégorie garantissant ainsi une prise en main optimale notamment lors des travaux de vissage et perçage en hauteur et dans les endroits difficiles d'accès
- ▶ Puissance professionnelle : son engrenage 2 vitesses garantit un couple puissant de 30 Nm pour le perçage (jusqu'à 19 mm) et le vissage (jusqu'à 7 mm)
- ▶ Mandrin Auto-Lock 10 mm

	NOUVEAU ! GSR 10,8-2-LI Professional
Poids avec batterie (kg)	0,95
Capacité de la batterie (Ah)	1,3
Diamètre de vissage maxi. (mm)	7
Porte-outils	Mandrin Auto-Lock 10 mm
Ø de perçage dans le bois, maxi. (mm)	19
Régime à vide, 1 <sup>ère</sup> vitesse / 2 <sup>ème</sup> vitesse (tr/min)	0-350/1 300
Couple, maxi. (vissage en force) (Nm)	30
Référence avec L-BOXX	0 601 868 102

**Outil sans fil Bosch : à chaque tâche, le bon outil.**

Avec plus de 50 produits Lithium-Ion, Bosch propose une gamme d'outils sans fil complète pour le travail du bois dont des scies sauteuses, des scies circulaires et des scies sabres sans fil.

Pour en savoir plus, consultez le catalogue Outils sans fil ou rendez-vous sur [www.bosch-professional.com/li-ion/](http://www.bosch-professional.com/li-ion/)


**Perceuses-visseuses sans fil  
GSR 14,4-2-LI et GSR 18-2-LI Professional**

Les plus légères de leur catégorie

- ▶ Très grande légèreté avec seulement 1,3 kg (version 14,4 V)
- ▶ Maniabilité parfaite grâce à leur forme très compacte (longueur de tête : seulement 196 mm) et leur poignée étroite très ergonomique
- ▶ Nouvel engrenage 2 vitesses pour une grande puissance et de multiples possibilités d'utilisation en vissage et perçage

**Perceuses-visseuses sans fil  
GSR 14,4 V-LI et 18 V-LI Professional**

Les plus courtes et les plus endurantes

- ▶ Extrêmement compactes (tête de 185 mm de long seulement) et très légères (1,7 kg seulement pour le modèle 14,4 V/3,0 Ah) pour une maniabilité parfaite
- ▶ Jusqu'à 500 vissages (6 x 60 mm dans du bois tendre) par charge de batterie (pour le modèle 18 V/3,0 Ah)
- ▶ Couple élevé de 67 Nm (modèle 18 V) grâce à un engrenage de conception nouvelle et à un nouveau moteur 4 pôles Bosch très performant

	GSR 14,4-2-LI Professional	GSR 18-2-LI Professional	GSR 14,4 V-LI Professional	GSR 18 V-LI Professional
Poids avec batterie (kg)	1,3	1,4	1,7	1,8
Capacité de la batterie (Ah)	1,3 (Compact)	1,3 (Compact)	3,0 (Premium)	3,0 (Premium)
Diamètre de vissage maxi. (mm)	7	8	7	8
Ø de perçage dans le bois, maxi. (mm)	25	29	32	35
Régime à vide, 1 <sup>ère</sup> vitesse/2 <sup>ème</sup> vitesse (tr/min)	0-400/1 250	0-400/1 300	0-500/1 600	0-500/1 700
Couple, maxi. (vissage en force) (Nm)	38	45	60	67
Référence avec L-BOXX	0 601 9A4 400	0 601 9A4 300	0 601 866 002	0 601 866 102



# Puissantes et rapides : les nouvelles visseuses plaquiste.

Les visseuses plaquiste sont conçues pour les vissages rapides et efficaces, les vissages en série et une utilisation confortable en usage intense. Tous les modèles disposent d'une forme ergonomique, d'un bouton de marche continue et sont faciles à manipuler d'une seule main.



## **NOUVEAU ! Visseuse plaquiste GSR 6-25 TE Professional**

La visseuse plaquiste au couple élevé

- Couple élevé pour les vissages difficiles
- Grand confort d'utilisation grâce au design ergonomique et à la butée de profondeur facile à manipuler d'une seule main
- Vissages précis et de profondeur constante grâce au débrayage très précis



## **NOUVEAU ! Visseuse plaquiste GSR 6-45 TE Professional**

La visseuse plaquiste universelle

- L'équilibre parfait entre vitesse et couple permet une grande variété d'applications
- Grand confort d'utilisation grâce au design ergonomique et à la butée de profondeur facile à manipuler d'une seule main
- Vissages précis et de profondeur constante grâce au débrayage très précis

	<b>NOUVEAU ! GSR 6-25 TE Professional</b>	<b>NOUVEAU ! GSR 6-45 TE Professional</b>
Puissance absorbée (W)	701	701
Couple maxi. (vissage en douceur) (Nm)	20	12
Porte-outils	Six pans creux 1/4"	Six pans creux 1/4"
Régime à vide (tr/min)	0-2 500	0-4 500
Poids sans câble (kg)	1,5	1,4
Ø de vissage maxi. (mm)	6	6
Référence	0 601 445 000 (dans coffret de transport)	0 601 445 100 (dans coffret de transport)



### Facile à monter : le chargeur de vis en bande pour visseuses plaquiste Bosch.

Le chargeur de vis en bande MA 55 Professional est disponible seul (référence : 1 600 Z00 00Y) pour les visseuses GSR 6-25 TE et GSR 6-45 TE Professional. Il se monte, se démonte et se règle sans outil. Conçu pour des régimes élevés, il permet de réaliser des vissages en série précis à une cadence rapide.



### NOUVEAU ! Visseuse plaquiste GSR 6-45 TE + MA 55 Professional

La solution efficace pour la pose à sec

- Permet des vissages en série précis à cadence élevée
- Montage/démontage et réglage sans outil du chargeur de vis en bande
- Grand confort d'utilisation grâce à la forme ergonomique et au faible poids

### NOUVEAU ! Visseuse plaquiste GSR 6-60 TE Professional

La visseuse plaquiste extrêmement rapide

- Le régime élevé permet la pose rapide de plaques de plâtre
- Grand confort d'utilisation grâce au design ergonomique et à la butée de profondeur facile à manipuler d'une seule main
- Vissages précis et de profondeur constante grâce au débrayage très précis

	NOUVEAU ! GSR 6-45 TE + MA 55 Professional	NOUVEAU ! GSR 6-60 TE Professional
Puissance absorbée (W)	701	701
Couple maxi. (vissage en douceur) (Nm)	12	12
Porte-outils	Six pans creux 1/4"	Six pans creux 1/4"
Régime à vide (tr/min)	0-4 500	0-6 000
Poids sans câble (kg)	1,8	1,4
Ø de vissage maxi. (mm)	6	6
Référence	0 601 445 101 (avec L-BOXX)	0 601 445 200 (dans coffret de transport)

# Solutions de mobilité :

## des solutions intelligentes pour le rangement et le transport de vos outils.

Les coffrets de transports L-BOXX de Bosch sont spécialement conçus pour le rangement et le transport des outils électroportatifs, de leurs accessoires et consommables.

### L-BOXX : de la place pour les outils et plus encore.

Le coffret L-BOXX est quasi incontournable lorsqu'il s'agit de transporter plusieurs outils avec leurs accessoires. Les coffrets disponibles en 4 tailles s'encliquettent facilement et se transportent aisément une fois empilés jusqu'à un poids total de 40 kg. Chaque L-BOXX supporte une charge de 25 kg et peut être configurée individuellement selon les besoins.



### L-BOXX

Le système intelligent de transport et de rangement

- ▶ Mécanisme d'ouverture/fermeture très simple par clic permettant d'empiler et d'assembler plusieurs coffrets d'outils électroportatifs et d'accessoires pour leur transport
- ▶ Compatibilité exclusive avec le système d'aménagement de véhicules utilitaires Sortimo agréé par le TÜV (organisme certificateur allemand)
- ▶ Large gamme d'accessoires Sortimo offrant des possibilités de rangement multiples pour les outils électroportatifs, les accessoires et les consommables
- ▶ Couvercle très robuste : supporte jusqu'à 100 kg et résiste aux projections d'eau

	L-BOXX 102	L-BOXX 136	L-BOXX 238	L-BOXX 374
Dimensions extérieures (LxIxh) (mm)	442x357x117	442x357x151	442x357x253	442x357x389
Dimensions intérieures (LxIxh) (mm)	378x313x71	378x311x107	378x306x209	378x296x345
Poids (kg)	2,1	2,2	2,8	3,4
Référence	2 608 438 691	2 608 438 692	2 608 438 693	2 608 438 694



Les piètements roulants et de travail Bosch pour outils stationnaires se montent en un clin d'œil et peuvent être déplacés facilement même sur le sol irrégulier des chantiers.



### Flexibilité illimitée : le nouveau concept de mobilité pour les scies stationnaires.

Les piètements roulants et de travail GTA 2500 W Professional et GTA 60 W Professional servent à la fois de piètement de transport et de support de travail. Ils sont utilisables avec toutes les scies à onglets, scies à onglets radiales et scies sur table Bosch. Ils peuvent être montés et démontés facilement par un seul mouvement de levier sans devoir retirer la scie stationnaire.



### Piètement roulant et de travail GTA 60 W Professional et GTA 2500 W Professional

Pour scies sur table, scies à onglets et scies à onglets radiales

- Solution 2 en 1 : piètement roulant et support de travail
- Montage et démontage simples par un seul mouvement de levier sans devoir retirer la scie stationnaire

	GTA 60 W Professional (pour scies sur table)	GTA 2500 W Professional (pour scies à onglets)
Longueur du support de travail (mm)	1 220	1 220
Hauteur du support de travail (mm)	622	864
Poids (kg)	24	35
Référence	0 601 B12 000	0 601 B12 100