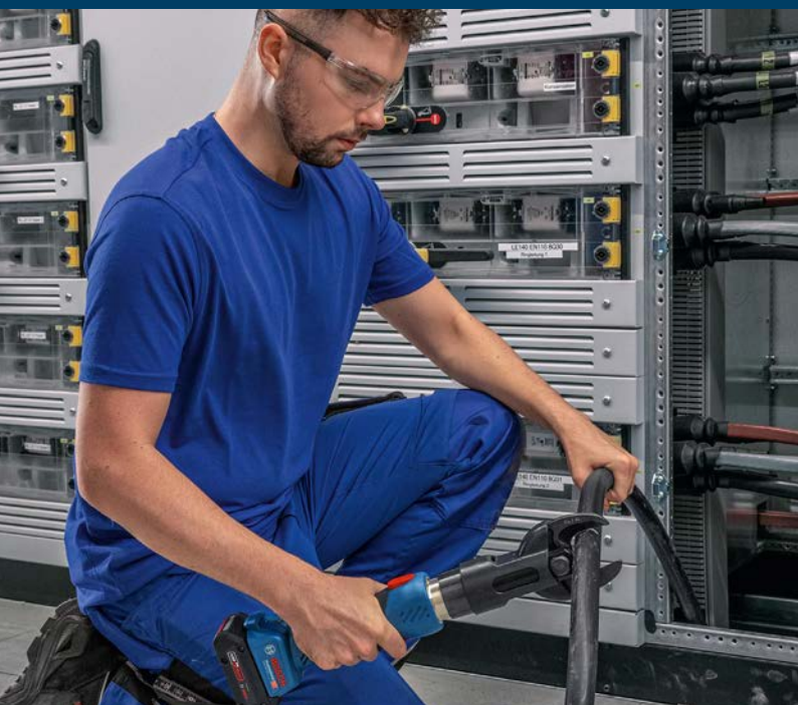




BOSCH



NOUVEAUX OUTILS 18V POUR ÉLECTRICIENS BOSCH PROFESSIONAL

Efficaces, ergonomiques et durables



NOUVEAU

OUTILS 18V POUR ÉLECTRICIENS BOSCH PROFESSIONAL

Bosch lance un nouveau segment avec les outils hydrauliques sans-fil pour électriciens et élargit sa gamme 18V.

Le coupe-câble sans-fil GKH 18V-50 Professional, la poinçonneuse sans-fil GLH 18V-60 Professional et la sertisseuse sans-fil GPH 18V-60 Professional ont été pensés pour offrir davantage d'ergonomie et d'efficacité aux utilisateurs. Compacts et d'une grande longévité, ces outils possèdent des systèmes intelligents et nécessitent peu d'entretien grâce à des intervalles de maintenance espacés.

Bosch propose également aux électriciens le nouveau cloueur à béton sans-fil GNB 18V-40 Professional et le laser ligne sans-fil GLL 18V-120-33 CG Professional.

Tous ces outils 18V Bosch sont compatibles avec les batteries et les chargeurs du système Professional 18V Bosch, ProCORE18V et de l'Alliance batteries AMPShare.



NOUVEAU

Coupe-câble hydraulique sans-fil GKH 18V-50 Professional :

Coupe-câble avec détection de coupe intelligente

Pour sectionner des câbles en cuivre ou en aluminium jusqu'à 40 mm de diamètre, Bosch propose le nouveau coupe-câble hydraulique sans-fil GKH 18V-50 Professional. Robuste et d'une grande longévité, il permet de réaliser des coupes en toute sécurité et sans effort. **Avec une maintenance de l'outil toutes les 20 000 coupes**, le coupe-câble Bosch offre une performance hydraulique élevée et durable.

Pour rendre le sectionnement des câbles plus efficace et moins pénible, le GKH 18V-50 Professional assure **une pression fiable et constante de 50 kN (5 tonnes) grâce à la surveillance électronique de pression. Un système de détection de coupe intelligent ouvre automatiquement les mâchoires après chaque coupe**, permettant de gagner du temps et de protéger l'outil et les accessoires.



Le GKH 18V-50 Professional possède également une fonction de relâchement manuel de la pression qui permet d'interrompre à chaque instant l'opération de coupe et d'offrir un maximum de sécurité aux utilisateurs. Pour une maîtrise parfaite de l'outil, un indicateur LED fournit des informations sur l'état de la batterie et les besoins de maintenance.

Grâce à des lames spéciales en acier renforcé, le coupe-câble Bosch garantit des coupes nettes et précises, et une usure réduite.

Sa conception compacte et ergonomique avec une tête orientable sur 360° et un centre de gravité optimisé offre un grand confort d'utilisation lors de la coupe, quelle que soit la position de travail. Son éclairage LED permet, quant à lui, de simplifier la coupe dans les zones sombres.

Le coupe-câble GKH 18V-50 Professional est doté d'une connexion USB permettant via un logiciel dédié (gratuit) de lire sur un ordinateur les données de toutes les opérations de coupes, les pressions atteintes, les messages d'erreur et les cycles de maintenance.

Prix de vente conseillé Solo (sans batterie ni chargeur) : 2 319 euros H.T



BOSCH



NOUVEAU

Sertisseuse hydraulique sans-fil GPH 18V-60 Professional :

Une pression constante de 60 kN assurée

Pour sertir des cosses sur des câbles en cuivre ou en aluminium d'une section jusqu'à 300 mm², la nouvelle sertisseuse hydraulique sans-fil GPH 18V-60 Professional Bosch est idéale.

Grâce à un capteur de pression électronique intégré, elle délivre une pression hydraulique constante de 60 kN (6 tonnes). Un indicateur LED avertit lorsque la pression requise est atteinte, garantissant un sertissage parfaitement fiable et sûr.

Avec la fonction de relâchement manuel de la pression, l'utilisateur peut relâcher la pression et interrompre à tout moment l'opération de sertissage. Le moteur s'arrête et les mâchoires s'ouvrent automatiquement. Par ailleurs, une fonction de contrôle permet de surveiller la charge de la batterie et les besoins de maintenance.

D'une grande longévité, la GPH 18V-60 Professional a des intervalles de maintenance espacés tous les 20 000 sertissages.

Son corps ergonomique et compact, sa tête rotative sur 340°, son centre de gravité optimisé et son éclairage LED offrent un grand confort d'utilisation.

Une prise USB permet de relier l'outil à un ordinateur. Via un logiciel gratuit Bosch, l'utilisateur accède à ses données de sertissage, génère des rapports, consulte les paramètres de l'outil et les dates des cycles de maintenance.



Bosch a également développé des matrices de sertissage pour sertir les cosses sur les câbles allant de 6mm²-300mm² pour le cuivre et de 10mm²-300mm² pour l'aluminium. Elles sont compatibles avec les matrices norme NF et DIN (Série E) pour les cosses tubulaires en cuivre. Pour l'aluminium les matrices sont disponibles en norme standard DIN (DIN 46235).

Prix de vente conseillé Solo (sans batterie ni chargeur) : 2 579 euros H.T



NOUVEAU

Poinçonneuse hydraulique sans-fil GLH 18V-60 Professional :

Des poinçonnages efficaces et sans bavures

La nouvelle poinçonneuse hydraulique sans-fil GLH 18V-60 Professional Bosch assure des poinçonnages nets et sans effort dans l'acier jusqu'à 3 mm d'épaisseur et l'acier inoxydable jusqu'à 2,5 mm d'épaisseur.

Grâce à un capteur de pression, elle délivre une force de poinçonnage constante et fiable de 60 kN. Un système de détection de poinçonnage intelligent assure un retrait automatique de la tige de piston en fin de poinçonnage, permettant de gagner du temps et de préserver durablement le système hydraulique et les accessoires de l'outil.

Une fonction de relâchement manuel de la pression permet d'interrompre à chaque instant l'opération de poinçonnage, et un indicateur LED alerte sur l'état de la batterie et les cycles de maintenance.



BOSCH



Ergonomique, compacte et bien équilibrée, la poinçonneuse Bosch offre une bonne prise en main. Avec sa tête rotative à 360°, le travail est facile dans toutes les positions. Grâce à sa prise USB et au logiciel dédié, l'utilisateur visualise l'historique des poinçonnages effectués, les messages d'erreur, les besoins de maintenance et génère des rapports.

D'une grande longévité, la GLH 18V-60 Professional ne nécessite qu'un entretien limité tous les 20 000 cycles.

Pour perforer avec une grande précision l'acier et l'acier inoxydable, **Bosch propose une large gamme de matrices de poinçonnage en M et PG.** Les matrices de poinçonnage de M16 à M40 percent des trous allant de 16,2 mm à 40,5 mm et les matrices PG9 à PG36 des trous allant de 15,2 mm à 47 mm. La GLH 18V-60 Professional est également compatible avec les matrices de poinçonnage du marché.

Prix de vente conseillé Solo (sans batterie ni chargeur) : 2 289 euros H.T



NOUVEAU

Cloueur béton sans-fil GNB-18V-40 Professional : Puissance extrême pour fixer dans le béton

Pour fixer rapidement des chemins de câbles, des gaines... dans du béton ou de l'acier, le nouveau cloueur à béton sans-fil GNB 18V-40 Professional Bosch est parfait. **Il développe d'excellentes performances grâce à son puissant moteur sans charbons et aux batteries ProCORE18V.**



Cela lui permet de développer une pleine puissance lors des travaux de clouage et d'offrir une grande autonomie et un grand confort de travail.

Compact et robuste, le GNB 18V-40 Professional améliore la productivité des utilisateurs mais aussi leur sécurité. Le mécanisme se déclenche lorsque le nez de l'outil est en butée contre le support et que la gâchette est actionnée. Pour enfoncer le clou suivant, le nez d'éjection doit être soulevé brièvement. Pour un contrôle plus précis, la profondeur du nez de l'outil peut être réglé. Un anneau magnétique spécial facilite la manipulation des éléments de fixation métalliques.

Le chargeur du GNB 18V-40 Professional peut contenir 22 clous et lorsqu'il est presque vide un mécanisme empêche le déclenchement du tir. Pour une visibilité optimale du point d'enfoncement des clous, le cloueur possède un éclairage LED.

L'interface utilisateur assure une maîtrise parfaite et optimale du cloueur. L'état de la batterie est visible sur l'écran en couleur ainsi qu'un indicateur de révision à effectuer. Un bouton permet la réinitialisation de l'outil une fois révisé.

Le GNB 18V-40 Professional et ses clous en acier au carbone - disponibles de 13 à 40 mm pour le béton et de 13 à 19 mm pour l'acier - couvrent un large champ d'applications. **Bénéficiant de certifications européennes ETA/CE, l'outil et les clous Bosch forment un système de fixation sûr et fiable dans le béton et l'acier.**



Bosch propose de nombreux accessoires de fixation : arcs en plastique pour fixer plusieurs câbles individuels, colliers de serrage en plastique pour regrouper et fixer des câbles, étriers / supports de câbles pour monter des câbles électriques, clips pour tuyaux et conduits pour fixer des conduits d'isolation en plastique et des tubes, et roues et bandes perforées en métal.

Disponible en Février 2025

Prix de vente conseillé (Livré en coffret XL-Boxx avec 2 batteries ProCORE18V 4,0 Ah + chargeur GAL 18V-40) : 1 195 euros HT
Solo (sans chargeur ni batterie) : 965 euros HT



NOUVEAU

Laser lignes GLL 18V-120-33 CG Bosch Professional :

Une conception robuste et une utilisation simplifiée

Pour faciliter les travaux d'alignement, de mise à niveau et d'équerrage, Bosch a mis au point un nouveau laser lignes 360° plus intuitif et flexible : le GLL 18V-120-33 CG Bosch Professional. **Grâce à sa ligne horizontale et ses deux lignes verticales vertes projetées sur 360° et visibles sur 35 m, il permet d'effectuer des mises à niveau fiables et précises** tout en bénéficiant d'une excellente visibilité quelles que soient les conditions d'éclairage sur le chantier. Pour un travail sur de longues distances, il peut être associé à la cellule de réception LR 7 pour assurer des mesures sur une portée de 120 m de rayon.

Robuste, le GLL 18V-120-33 CG Professional résiste aux conditions de chantiers les plus rudes grâce à son boîtier en caoutchouc et ses fenêtres laser avec renfort en caoutchouc qui amortissent les chocs et protègent l'appareil en cas de chutes. Certifié IP65, il résiste à la fois à la poussière et aux projections d'eau.

Facile à utiliser, il possède un interrupteur marche/arrêt vertical pour l'actionner d'une seule main, et de touches directionnelles pour activer et désactiver indépendamment les lignes laser. Il se met automatiquement à niveau et garantit une très grande précision de ± 0.3 mm.

Connectable par Bluetooth à un Smartphone, il peut être piloté et personnalisé via l'application Levelling Remote. En contrôlant l'appareil à distance, l'utilisateur s'assure que les lignes laser ne se sont pas déplacées involontairement une fois positionnées.

Pour plus de flexibilité et de productivité, ce nouveau laser Bosch est compatible avec trois sources d'alimentation. Avec une batterie ProCORE18V (4,0 Ah recommandée), il offre jusqu'à 20 h d'autonomie avec trois lignes laser activées ou jusqu'à 28 h en mode économie d'énergie. Avec une batterie 12V Bosch ou 4 piles alcaline de type C (avec les adaptateurs appropriés), l'autonomie peut atteindre 8 h.

Son support intégré doté d'aimants puissants assure une fixation sûre sur des surfaces magnétiques. Il peut être vissé sur un trépied ou fixé à l'aide d'une pince de plafond. Grâce au réglage micrométrique du pivot, la ligne verticale peut être déplacée sans perdre le point d'aplomb au sol.

Prix de vente conseillé : L-boxx solo (sans batterie ni chargeur) : 809 euros HT
L-boxx, 1 batterie ProCORE18V 4.0 Ah : 949 euros HT

Points de vente : Négoces en matériaux, fournitures industrielles



BOSCH

Retrouvez tous les visuels Bosch sur le site www.primavera.fr

Contact presse : Primavera Communication - Claudia Vaudois - Sylvain Audigou
Tél. : 01 55 21 63 85 - E-mail : primavera@primavera.fr - www.primavera.fr

Contact Bosch Divisions Outils Professionnel
www.bosch-professional.fr

