

SINCE
1924
QUALITY
TOOLS

**TOOLS
POWERED BY
INNOVATION.**



SKIL
KNOWLEDGE IS POWER.

Pour la rentrée, SKIL dévoile ses nouveautés pour bricoler comme un pro !

Parce que la rentrée est souvent synonyme de rangement et d'organisation, SKIL propose ses nouveaux outils pour créer facilement ses propres aménagements ! Afin d'accompagner les bricoleurs les plus exigeants, SKIL, la marque bientôt centenaire, complète sa dernière gamme XP, aux performances exceptionnelles, avec **3 nouveaux outils** qui assurent **maniabilité, efficacité et durabilité**. La clé à chocs et les deux nouvelles perceuses-visseuses bénéficient des nombreuses fonctionnalités et de la qualité de conception de la gamme XP, créée **pour les utilisateurs les plus exigeants**. Et pour les grands projets, **la scie à onglets radiale sans fil '20V Max'** permet de travailler les grandes surfaces de bois partout !

Tous ces outils fonctionnent avec les mêmes batteries 20V. **La plateforme PWRCORE™** de SKIL réunit la meilleure des technologies actuelles pour **doubler la durée de vie des batteries** et **fournir de l'énergie sur de longues durées**.

Nouvelle clé à chocs sans fil 20V Brushless XP

Parce qu'elle n'est pas utile que pour les pneus de voiture, la clé à chocs sans fil 20V Brushless SKIL prend toute son importance dans la boîte à outils du bricoleur ! Serrer une vis, déboulonner un écrou, tout devient plus facile grâce à ses **3 couples** et à ses **3 vitesses**. Un **mode "Nut Busting"** est également prévu pour desserrer les écrous et les boulons avec un couple maximal. Le contrôle inversé permet de stopper la rotation et les impacts dès que le boulon ou l'écrou est desserré. Sa **boîte de vitesse en aluminium** offre une robustesse à toute épreuve et son moteur Brushless, une longévité plus élevée. Un **variateur de vitesse** assure un démarrage en douceur. Pour tous les travaux de précision, l'éclairage LED breveté 360° et son mode torche permettent flexibilité et facilité d'exécution.



Clé à chocs sans fil 20V Brushless XP - réf. 3285 BL

3 vitesses : 1500/2250/2850/min // 3 couples : 700/1000/1200 Nm // Crochet ceinture intégré
Prix indicatif sans batterie ni chargeur : 159,99 € TTC

Contact Presse : ALURE COMMUNICATION
Laure Tortet - l.tortet@alurecom.fr - 06 82 66 06 04

Nouvelle perceuse-visseuse sans fil 20V Brushless XP



Avec son **couple de 130 Nm**, la nouvelle perceuse-visseuse sans fil 20V Brushless XP vient compléter la gamme SKIL pour accompagner les bricoleurs dans tous leurs travaux, des plus simples aux plus complexes ! Ses **deux vitesses** lui offrent une extrême maniabilité pour un travail efficace et le variateur de vitesse permet un démarrage en douceur. Avec 23 réglages de couple, **le vissage est précis** et une position de verrouillage permet de percer longtemps si besoin. La nouvelle perceuse-visseuse sans fil 20V Brushless XP est dotée également d'une **technologie anti-retour de couple** qui arrête le moteur en cas de blocage de l'accessoire.

Pour le confort de l'utilisateur, ce nouvel outil intègre un **mandrin en métal auto-serrant** pour changer rapidement d'accessoire, un **éclairage LED breveté extra-large** avec mode torche, et un crochet ceinture pour l'avoir toujours à portée de main.

Perceuse-visseuse sans fil 20V Brushless XP - réf. 3080 BL

Réglage de couple : 23+1 // Vitesse : 0-600/0-2100 /min // Capacité de perçage dans l'acier : 13 mm // Capacité de perçage dans le bois : 50 mm // Capacité vis : 10 mm

Prix public indicatif sans batterie ni chargeur : 129,99 € TTC

Nouvelle perceuse-visseuse à percussion sans fil 20V Brushless XP

En plus de ses **24 réglages de couple**, la nouvelle perceuse-visseuse à percussion sans fil 20V Brushless XP intègre un **mode verrouillage pour le perçage classique** et un **mode percussion pour la maçonnerie et le béton**. Concentrée de puissance et de technologie, elle combine tous les atouts : un couple élevé de 130 Nm, **deux vitesses pour les perçages difficiles**, un variateur de vitesse et la technologie anti-retour de couple pour stopper la machine en cas de retour ou de blocage. Pour gagner du temps sur le chantier, son **mandrin métal auto-serrant de 13 mm** permet un changement d'accessoire en quelques secondes. La nouvelle perceuse-visseuse à percussion sans fil 20V Brushless XP est également équipée de l'éclairage LED breveté extra-large avec son mode torche et d'un crochet ceinture pour le confort de l'utilisateur.



Perceuse-visseuse à percussion sans fil 20V Brushless XP - réf. 3085 BL

Réglage de couple : 24+1+1 // Capacité de perçage dans l'acier : 13 mm // Capacité de perçage dans la maçonnerie : 13 mm // Capacité de perçage dans le bois : 50 mm

Prix public indicatif sans batterie ni chargeur : 139,99 € TTC

Scie à onglets radiale sans-fil 20V

Compacte et légère, la scie à onglets radiale sans-fil 20V de SKIL est parfaite pour bricoler partout, **sans avoir à encombrer l'atelier**. Équipée de barres fixes qui coulissent vers l'avant, **elle peut s'installer contre un mur et couper facilement jusqu'à 70 mm d'épaisseur de bois**. Des crans (de 0°, 15°, 22,5° et 45°) permettent des **coupes d'angles rapides et précises**. Sa tête est également réglable jusqu'à 45°, ainsi que le **plateau rotatif inclinable à 47°** à gauche comme à droite. Toujours peur de devoir nettoyer la sciure après chaque travail ? **Un sac à poussière et un raccord aspirateur** sont prévus, tous comme **les rallonges escamotables** pour les pièces longues.



Scie à onglets radiale sans fil '20V Max' - réf. BT1E3590

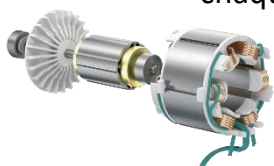
Lame de scie : 216 mm // Alésage : 30 mm // Capacité de coupe 90 x 90° : 220 x 70 mm // Capacité de coupe 90 x 45° : 220 x 40 mm // Capacité de coupe 45 x 90° : 155 x 70 mm // Poids : 11 kg

Prix public indicatif sans batterie ni chargeur : 289,99 € TTC

PWRCORE™ : technologie de batterie de pointe pour alimenter tous les outils à batterie SKIL

Les innovations SKIL sont ainsi cachées dans le moindre détail :

- **Moteur Brushless numérique** : la dernière technologie de pointe est dans l'ADN même de chaque outil SKIL. Les moteurs compacts sans charbon sont d'excellents exemples de technologie de pointe qui contribuent à la qualité, aux performances et à la durée de vie des outils. Les moteurs numériques sans charbon offrent plus de puissance, plus d'efficacité et une durée de vie 10 fois plus longue que les moteurs à charbons comparables. Cela rend les outils parfaits pour les applications difficiles. Les moteurs Brushless SKIL sont parmi les meilleurs du marché, offrant un rapport couple/vitesse élevé. Un outil SKIL avec un moteur sans charbon assure plus de puissance et de contrôle que jamais auparavant.



- Dans la batterie, avec la technologie brevetée de refroidissement **KEEPCOOL™**, une couche chimique se modifie et absorbe la chaleur émise pendant le temps de travail et pendant la charge des batteries. Résultat : pas de surchauffe ! Les batteries sont préservées pour un temps de travail rallongé de 25 % par rapport à une batterie standard et une durée de vie 2 fois plus longue.



- Entre la batterie et l'outil, grâce à la technologie brevetée **ACTIVCELL™**, il existe un circuit imprimé à l'intérieur des batteries pour gérer et optimiser chaque cellule en fonction de l'utilisation de l'outil. ACTIVCELL™ équilibre les ressources nécessaires, permet de prévenir les surchauffes pour plus d'autonomie en utilisation et une durée de vie de la batterie rallongée.

- Dans les chargeurs, avec le modèle Auto **PWRJUMP™**, pour charger rapidement et automatiquement une batterie (ex. : de 0 % à 25 % en 5 mn pour une batterie 20V - 2.0Ah/ 100 % en 30 mn), ou bien encore, la batterie **PWRASSIST™**, conçue avec un port USB intégré pour charger son smartphone ou son enceinte en même temps.



SKIL garantit ses outils, batteries et chargeurs 3 ans, et 5 ans ses les outils Brushless moteur sans charbon* !

Contact Presse : ALURE COMMUNICATION
Laure Tortet - l.tortet@alurecom.fr - 06 82 66 06 04

* Conditions de garantie pour les outils SKIL achetés après le 1^{er} février 2019 :

Le délai de garantie est de 3 ans ou 1 an en cas d'usage professionnel ou similaire.

Pour les outils sans fil avec moteur sans charbon "BRUSHLESS MOTOR", le délai de garantie est de 5 ans ou 1 an en cas d'usage professionnel ou similaire.

Pour les batteries "KEEP COOL", le délai de garantie est de 3 ans ou 6 mois en cas d'usage professionnel ou similaire