



XR EXTREME RUNTIME

Nouvelle gamme EXTREME RUNTIME : Les accessoires qui améliorent l'autonomie !

Gagnez en puissance et en performance : **+50% de coupes par charge*** en moyenne !

Parallèlement au lancement de la technologie XR FLEXVOLT, qui illustre l'excellence en terme d'outillage sans-fil, DeWALT s'attaque aujourd'hui à la performance des accessoires...

L'objectif de la marque jaune et noire est clair : optimiser au maximum l'efficacité des accessoires pour réduire les efforts fournis par les machines et donc améliorer l'autonomie de ces dernières.

La gamme se compose d'une trentaine de références : des lames de scies circulaires, de scies à onglets, de scies sabres et des disques de meuleuses. L'ensemble a été repensé par les équipes de recherche et développement DeWALT en termes de profils de lames et de matériaux utilisés.

Comparativement à des accessoires DeWALT standards, les résultats parlent d'eux même...

+ 48% de coupes par charge* pour une scie circulaire, dans des panneaux de contreplaqué de 20 mm d'épaisseur.

+ 53% de coupes par charge* pour une scie onglet 216 mm, dans du bois tendre de 2 x 10 mm d'épaisseur.

+ 100% de coupes par charge* pour une scie sabre, pour des tiges filetées de 19 mm de diamètre.

* par rapport à une utilisation avec un accessoire standard

Lames de scies circulaires et de scies à onglets

- Nouveaux angles d'attaque pour faciliter la découpe.
- Dents en carbure pour améliorer la durée de vie.
- Différence d'épaisseur entre les dents (1,16 mm) et le plateau de la lame (0,82 mm) – pour une lame de scie circulaire.




+ 48% de coupes par charge dans des panneaux de contreplaqué de 20 mm d'épaisseur



+ 53% de coupes par charge en 216 mm dans du bois tendre 20x100 mm

XR EXTREME RUNTIME

Lames de scie sabre

- Ultra-minces pour réduire la résistance lors des coupes.
- Design des dents breveté pour plus de rapidité et moins de vibrations.
- Acier HSS (High Speed Steel) ou « Acier rapide supérieur » permettant de renforcer la durabilité de la lame dans le cadre d'utilisations intensives.



+ 100% de coupes par charge pour des tiges filetées de 19 mm de diamètre



+ 36% de coupes par charge dans des panneaux de bois agglomérés empilés de 19 x 254 mm

Disques de meuleuse

- Grains abrasifs en céramique pour une coupe plus rapide et un affûtage plus durable.
- Haute densité des grains réduisant l'échauffement et améliorant la productivité.



XR EXTREME RUNTIME



+ 39% de coupes par charge en tronçonnage de fer à béton de 13 mm



+ 53% de coupes par charge en meulage



+ 63% d'ébarbage par charge

Contacts Médias

DEWALT

> Gautier Turuban / gautier.turuban@sbdinc.com

Le Crieur Public

> Eugénie Escoffier / Tél. 07 86 63 48 92 eugenie.escoffier@lecrieurpublic.fr

Afin d'obtenir plus d'informations sur la nouvelle gamme XR FLEXVOLT rendez-vous sur : www.chantierfutur.fr

Les communiqués de presse sur l'ensemble des machines de la gamme XR FLEXVOLT sont disponibles sur demande auprès de : eugenie.escoffier@lecrieurpublic.fr

Fiches techniques de l'ensemble des outils de la gamme disponibles sur demande.
Dossier de presse et visuels téléchargeables en salle de presse www.lecrieurpublic.fr