



COMMUNIQUÉ DE PRESSE – MAI 2019

Leman lance de nouveaux disques à tronçonner ! Et conforte une gamme répondant à tous les besoins du chantier.

Leman propose une gamme de disques à tronçonner adaptés aux performances recherchées par les professionnels du bâtiment. Les disques à tronçonner LEMAN sont fabriqués dans le respect de la norme EN12413 et s'adaptent parfaitement adaptés aux usages intensifs ou occasionnels. Cette gamme, composée de 19 références déclinées en diamètres et épaisseurs, s'enrichit de deux nouveaux outils coupants. Le premier répond aux plus hautes exigences du travail du métal et le second à un usage polyvalent adapté à tous corps de métiers.



Disque à tronçonner DAT.00179 : une découpe précise et rapide de l'inox



Le disque à tronçonner DAT.00179 est idéal pour les outils sur batterie puisqu'il en améliore l'autonomie.

En effet, sa fine épaisseur permet une découpe nette et précise. Cela augmente significativement la vitesse de coupe et améliore la résistance de la batterie pour plus de confort et d'efficacité sur un chantier.

Sans fer, ni soufre, ni chlore, le disque en corindon sécurise

l'utilisateur en évitant les échauffements lors de la coupe d'inox ou d'acier.

La qualité « expert » du produit s'adapte à un usage intensif pour des travaux spécialisés et de haute technicité.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Diamètre : 125 mm
- Moyeu plat
- Corindon supérieur
- Alésage : 22,23
- Vitesse de coupe : 80m/s



Disque à tronçonner DAT.00017 : concrétion carbure pour une découpe multi-matériaux !



Adapté à une utilisation sur meuleuse, le nouveau disque à tronçonner DAT.00017 propose aux artisans une découpe facile, sûre et polyvalente. Ce disque est idéal pour les travaux courants et de coupes légères comme l'indique son classement « classic ».

La vitesse de coupe de 80m/s et le moyeu plat permettent à cet outil de découper très facilement et précisément du bois tendre, du bois clouté, du plâtre ou encore du PVC.

Enfin, son revêtement au carbure de tungstène est une nouveauté sur le marché qui offre de nouveaux usages dans le domaine du tronçonnage.

Ø	Alésage	Référence
76	10	1707610
115	22,23	1711522
125	22,23	1712522

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Moyeu plat
- Vitesse de coupe : 80m/s



A propos...

Depuis 1976, le groupe Leman s'est spécialisé dans la conception et la distribution d'outillage pour le bois, la construction et l'industrie, sous 4 entités différentes : Isocèle, Abras, Reflex et Leman. L'entreprise a été reprise en 2013 par le fils du fondateur, Olivier Dunand, qui décide de réunir toutes les marques du groupe, en une seule : Leman.

En 2019, Leman propose plus de 8 000 références adaptées à tous les besoins spécifiques des professionnels du bâtiment,

spécialisés ou polyvalents et pour tous types de machines, que ce soit en atelier ou sur les chantiers et de matériaux.

Disques diamants, trépan, lames de scie circulaire, scie sauteuse, scie sabre, scie à ruban, tronçonnage...

Leman est aujourd'hui la marque d'outils coupants disposant de la gamme la plus large du marché par la couverture des destinations machines / matériaux qu'elle propose !

CONTACTS MÉDIAS

Leman-sa

Marion Lallemand - 06 75 64 25 78
mlallemand@leman-sa.com

Crieur Public

Morgane Lieutet - 06 71 10 86 52
morgane.lieutet@lecrieurpublic.fr

Communiqué de presse et visuels
téléchargeables en salle de presse
www.lecrieurpublic.fr

www.leman-sa.com