

Norton Clipper

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Abrasifs](#)

Disques diamant 4x4 Extrême Performance



Les disques diamant Clipper de Norton 4x4 Extrême Performance bénéficient d'un nouveau procédé de fabrication qui rend ces disques sans cobalt plus respectueux de l'environnement et 30% moins énergivores que des disques classiques. Polyvalents, ces disques permettent la découpe de tous types de matériaux (béton, béton armé, acier, asphalte, granit, matériaux de construction) avec une résistance à l'usure accrue et une augmentation de la durée de vie du disque estimée par le fabricant à 20% (par rapport à un disque classique). Le design des segments réduisant la friction génère quant à lui une vitesse de coupe supérieure de 30%. Enfin, le procédé de fabrication mis en œuvre accroît la résistance de la

soudure au laser des segments de 60% par rapport aux valeurs exigées par la norme européenne EN 13236. Ces disques adaptés à la découpe intensive sont proposés dans des diamètres de 230, 300 et 350 mm pour des applications sur meuleuses d'angles, découpeuses thermiques, scies de maçon et scies de sol.