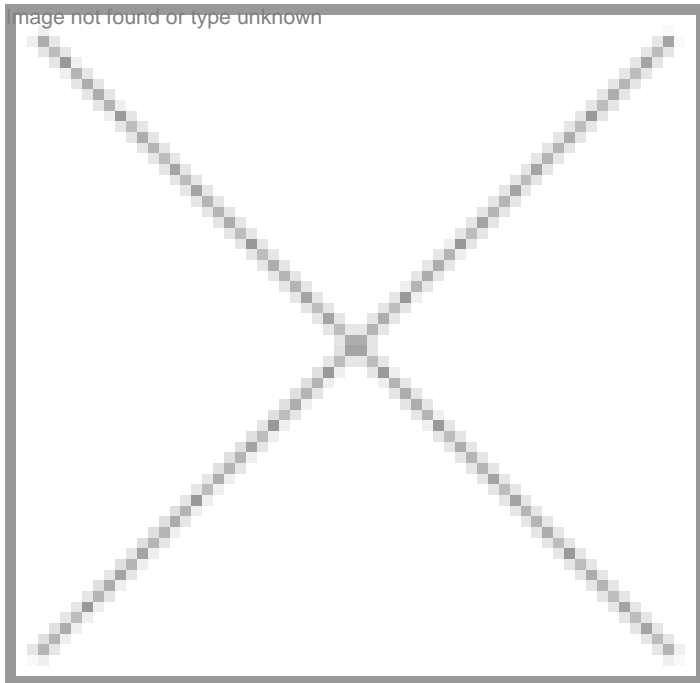


Saint-Gobain Abrasifs

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

Disques fibre BlazeX



Saint-Gobain Abrasifs lance le nouveau disque fibre Norton BlazeX qui s'intègre au sein de la gamme Norton Blaze, reconnue pour sa qualité et ses hautes performances pour le travail du métal.

Fabriquée en France, à Conflans Sainte-Honorine, cette nouvelle référence a pour ambition de permettre aux industriels d'abaisser leurs coûts de production. Les disques fibre Norton BlazeX, affichent en effet jusqu'à 50% de taux de coupe supplémentaires par rapport aux autres produits haut de gamme du fabricant. Ce résultat est notamment rendu possible grâce au grain céramique à micro fracturation, qui expose en permanence de nouvelles arêtes du grain. L'opérateur obtient ainsi un excellent

taux de coupe et un disque à la durée de vie prolongée. Le support en fibres lourdes de ce disque assure une résistance accrue à la déchirure, même dans les applications les plus sévères. Ainsi, moins de disques sont nécessaires pour un même processus. Les disques fibre Norton BlazeX sont disponibles en trois diamètres : 115 mm, 125 mm et 180 mm, déclinés dans les quatre granulométries principales : 36, 50, 60 et 80.