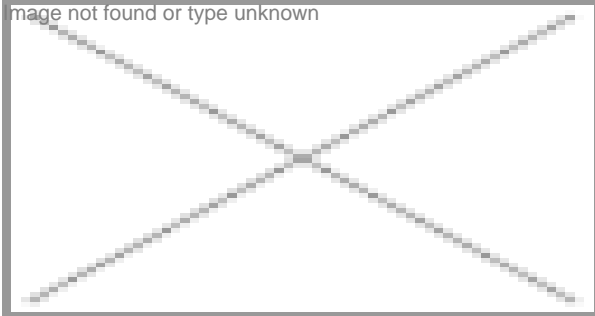


# VSM

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

## Disques fibre Actirox



?VSM lance Actirox, une gamme de disques fibre à grain céramique de nouvelle génération conçue et fabriquée en Allemagne. Spécialement développé par le fabricant (VSM élabore et produit ses grains céramique dans sa propre usine de Hanovre) pour l'usinage de superalliages et d'aciers inoxydables mais convenant également à l'acier non allié, à l'aluminium et aux métaux non ferreux, l'abrasif VSM Actirox bénéficie d'une technologie qui s'appuie sur un grain

céramique aux formes géométriques dont l'usure est uniforme. De nouvelles arrêtes de coupe se trouvent générées de manière continue ce qui entraîne un enlèvement de matière maximal et une grande rapidité de coupe conduisant à une productivité plus élevée. Recouvert de couches actives additionnelles de VSM Top Size, l'abrasif Actirox autorise une coupe froide et bénéficie d'une longue durée de vie.

Des tests pratiqués sur cet abrasif, distribué en France par VSM Impavide, mettent en évidence un enlèvement de matière supérieur d'environ 50% par rapport à la génération précédente de disques abrasifs à grain céramique de la marque. Associés au plateau VSM Turbo Pad 3 spécialement développé pour eux, les disques VSM Actirox sont encore plus performants.

Le disque fibre à grain céramique VSM Actirox (granulométrie 36) est disponible sur le marché français dans les diamètres 115, 125 et 180 mm avec un alésage 22. Il existe également des disques de petits diamètres avec des fixations autres qu'un alésage.