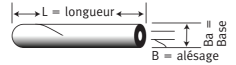
ABRASIFS APPLIQUÉS



PENCILS

Les pencils sont des rouleaux de tissu abrasif à liant résine qui permettent de découvrir ne surface de coupe neuve lorsque la couche supérieure est usée. Ils existent en 2 formes différentes, et dans un large choix de tailles et de grains. Les pencils conviennent à un large éventail d'applications dont l'ébavurage, le polissage, l'adoucissement d'arêtes et l'élimination des marques d'usinage. Ils sont en outre très commodes pour travailler dans les angles. Ils sont disponibles en oxyde d'aluminium, avec liant résine, ainsi qu'en carbure de silicium sur commande. De nombreuses applications utilisent à la fois des pencils et spirapointes. Ils sont plus souples que les meules sur tige à abrasif aggloméré, et laissent moins de marques d'érosion que les spirabandes.



PENCILS OXYDE D'ALUMINIUM - ZPE ALOX

- Droite sans chanfrein. Le plus répandu.
- · S'adapte à la forme.
- Pour le ponçage et le polissage de goulottes, de congés, de retraits, et des parois et fonds de trous borgnes
- · Goulottes métalliques
- Congés
- Retraits
- Contours
- · Parois et fonds de trous borgnes
- Élimination de lignes de raccordement, d'imperfections et de bavures
- Ébavurage de pièces embouties et de matrices
- Coins
- · Rayons serrés
- Angles



SPIRAPOINTES OXYDE D'ALUMINIUM – ZSPI ALOX

- Chanfrein de la pointe à la base
- Particulièrement adaptable à l'ébarbage et au polissage de goulottes, congés, rayons et petits contours de pièces métalliques.



