

FORMAT Meule sur tige diamant, forme sphérique type 8489

Modèle :

enrobage galvanoplastique, particulièrement abrasif. Grain universel : D 126 - moyen (conforme à la norme FEPA).

Applications :

pour le meulage de matériaux durs dans la construction d'outillage et la production. On utilise les meules diamantées sur tige pour l'usinage du carbure et de la céramique - préfrittés et frittés. Autres domaines d'utilisation : usinage de PRV et des matériaux de même nature, du graphite, du ferrite, de la fonte, du verre et dans certaines conditions des métaux non ferreux.

Remarque : afin d'empêcher l'endommagement des zones extérieures des pièces à usiner et d'augmenter la longévité de l'outil, nous recommandons l'utilisation d'agents réfrigérants.

Caractéristiques

Type: Fraise sur tige