



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Meule très tendre pour métaux très durs et trempés

Application : affûtage à sec de carbures métalliques, pastilles de carbure, forets au carbure de tungstène

Liant : céramique vitrifiée

Abrasif : carbure de silicium

Affûtage carbures

C 120 J

(Ref. 10505020)

Affûtage à sec de carbures métalliques, pastilles de carbure, forets au carbure de tungstène

Usage intensif

Norme : EN12413

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 2.00

Largeur (cm) : 15.00

Longueur (cm) : 15.00

Poids net (Kg) : 0.64

Pour machine Touret à meuler

Diamètre D (mm) 150

Epaisseur (mm) 20

Alésage (mm) 32

Vitesse max (tr/min) 4 200

Vitesse (m/s) 35

Composition du produit Carbure de silicium

Grain 120