



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. 10505032)

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

Usage intensif

Norme : EN12413

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 2.50

Largeur (cm) : 20.00

Longueur (cm) : 20.00

Poids net (Kg) : 1.46

Pour machine Touret à meuler

Diamètre D (mm) 200

Epaisseur (mm) 25

Alésage (mm) 32

Vitesse max (tr/min) 3 100

Vitesse (m/s) 35

Composition du produit Carbure de silicium

Grain 120