

Disque à séparer SPEEDY noir - 2 faces abrasives - Ø 22 x 0.60 mm - 1 pcs

Référence: A0079325



Description

Disque à séparer SPEEDY Ø 22 mm - épaisseur 0.60 mm - alésage 1.80 mm - 2 faces plates abrasives.

Composants : carbure de silicium noir : SiC supérieur à 85 %, la pureté du SiC utilisé est supérieur à 99.40 %.

2 faces plates, minces, abrasives, pour les métaux, métaux précieux, couleur noire anthracite, température de décomposition > 200 °C, vitesse maxi 25 000 tr/min.

Utilisés pour le dentaire et la bijouterie, à monter sur un mandrin Ø 2.35 mm à utiliser avec pièce à main de moteur suspendu ou micromoteur.

Excellente capacité de coupe, pour céramique et métal, sépare en quelques secondes les alliages chrome-cobalt et les alliages non précieux, les métaux précieux, les canaux de coulée en un seul passage.

A monter si possible avec un joint torique (joint de couronne étanche) pour éviter de fragiliser le disque.

A utiliser avec une pression minimale.

Origine: France 

Caractéristiques techniques

Diamètre (mm)	22	-	-
Épaisseur (mm)	0.6	-	-

Prix HT

1 et + : 0,35€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com