

3M FRANCE DEPARTEMENT SOLUTIONS ABRASIVE

Abrasif céramique CUBITRON 3

Utilise des grains profilés calibrés restructurés avec une technologie de liaison moléculaire, avec des structures angulaires pointues qui se fracturent continuellement pour former des pointes acérées afin de s'user uniformément, de fonctionner à froid et d'optimiser la rupture du minéral

Par rapport à des abrasifs conventionnels, sa forme triangulaire, avec des arêtes vives et tranchantes, permet des coupes plus rapides tout en réduisant le risque d'échauffement et en prolongeant la durée de vie de la meule.

Vitesse améliorée : offre un taux de coupe jusqu'à 10 % plus élevé par rapport aux abrasifs de performance 3M Cubitron II, ce qui contribue à réduire le temps et la pression nécessaires pour accomplir la tâche

Enlève jusqu'à 3 fois plus de matière par rapport aux abrasifs de performance 3M Cubitron II

Boîte de 50 pièces.

Caractéristiques

alésage (mm)	22,23
--------------	-------

Référence	Épaisseur (mm)	exécution	Ø (mm)	Prix HT
10557878	1,3	à moyeu plat	125	-
10557876	0,8	à moyeu plat	125	-
10557879	1,6	à moyeu plat	125	-
10557880	2,0	à moyeu plat	125	-
10557877	1,0	à moyeu plat	125	-
10557881	2,5	à moyeu déporté	125	-
10557867	3,0	à moyeu déporté	125	-
10557868	2,0	à moyeu plat	230	-
10557869	2,5	à moyeu plat	230	-
10557870	2,5	à moyeu déporté	230	-
10557871	3,0	à moyeu plat	230	-