



3M FRANCE DEPARTEMENT SOLUTIONS ABRASIVE

Technologie de grains profilés calibrés 3M repensée maintenant avec des côtés incurvés, qui coupe plus rapidement et dure plus longtemps que tout autre grain abrasif traditionnel

les lamelles individuelles se décomposent les unes à la suite des autres, exposant le grain intact pour assurer un taux de coupe constant pendant toute la vie du disque grâce à la technologie de grains profilés calibrés 3M (avec des côtés incurvés repensés) et un support en polyester durable, le disque à lamelles 3M Cubitron 1169F offre jusqu'à 49 % de matière totale enlevée sur acier carbone en plus par rapport au disque à lamelles 3M Cubitron II 969F et jusqu'à 66 % par rapport au disque à lamelles 3M 769F

résiste parfaitement aux applications à moyenne et haute pression telles que le biseautage, le meulage des soudures, l'ébavurage et le travail sur les bords et les contours

applications : arasage de soudure, meulage léger, biseautage, ébavurage, rectification, finition, préparation de surface, décalaminage, enlèvement de projections de soudure, travail sur les bords et les contours.

Caractéristiques

conditionnement	100
Ø (mm)	125
type d'abrasif	céramique

Référence	exécution	grain	Prix HT
10570014	plat	40	-
10570016	plat	80	-
10570018	conique	80	-
10570019	conique	60	-
10570015	plat	60	-
10570017	conique	40	-