



Disque de ponçage auto-agrippant à mailles Abranet

Produit n° A9A232100

Grain 100

Texture du grain Moyen

Diamètre 5 po

DESCRIPTION

Les disques «Abranet» sont des disques à maille pourvus de milliers d'orifices. La distance entre chaque grain abrasif et l'orifice d'évacuation le plus près n'est que d'un demi-millimètre. Cette caractéristique se traduit par une aspiration efficace de la poussière sur toute la surface du disque. La conception novatrice des disques «Abranet» permet d'utiliser les systèmes d'aspiration portables et traditionnels. Ces disques allient rendement et longévité pour vous offrir une alternative rapide, efficace et rentable aux abrasifs courants. Les disques «Abranet» constituent un produit révolutionnaire pour les opérations de ponçage avec aspiration. Conçus pour un ponçage à sec mécanique ou manuel, leurs propriétés de ponçage sans poussière améliorent la propreté des environnements de travail et la finition des surfaces. Ces disques brevetés révolutionneront votre environnement de travail grâce au rendement efficace assurant l'élimination de poussière de ponçage à 95 % lorsqu'ils sont employés avec les systèmes d'aspiration conformes aux normes de l'industrie.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Ponçage sans poussière - Rendement élevé - Ponçage de qualité - Amélioration des couches de finition - Réduction des pertes de matériau - Amélioration de l'environnement de travail - Amélioration de la sécurité au travail - Réduction de l'impact environnemental

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Produit n°	A9A232100
Surface à traiter	Bois, Surface solide
Marque	Mirka
Trous d'extraction des poussières	Maille
Matériau abrasif	Oxyde d'aluminium
Support de bande	Auto-agrippant
Type de produit	Abranet

APPLICATION

- Surfaces solides - Bois durs - MDF/HDF - Bois tendres/résineux - Agglomérés - Placages - Décapage de peinture - Ponçage de peinture - Laques - Acier doux/carbone - Acier inoxydable - Aluminium - Métaux non ferreux - Plâtre/mastic - Plastiques - Mastics - Apprêts - Acier - Fonte - Alliages de cuivre/laiton/bronze - Fibre de verre

INFORMATION IMPORTANTE

Caractéristiques techniques : - Liant : Résine sur résine - Grains : Oxyde d'aluminium - Structure : Fermée - Couleur : Brun/blanc - Endos : Toile de polyamide

PHOTOS DU PRODUIT





