



# BLUE FIRE - Disques Auto-Agrippants Disque Auto-agrippant 150 Gr40 Norton BLUE FIRE

Artical Number: 69957390933 EAN: 3157625722897 SizeDerived: 150



#### Description

Blue Fire® associe la dernière technologie de grain Norzon® à un support rigide et résistant. Fortement préconisé dans les opérations de décapage et dressage des mastics, il est aussi utilisé pour le ponçage des mastics, des grandes surfaces et l'adoucissement des arêtes vives.

### Caractéristiques & Bénéfices

Grain auto-affûtant NorZon dernière technologie pour une vitesse de coupe exceptionnelle et une durée de vie prolongée , Les grains tranchants Norzon permettent d'éliminer d'anciennes couches de peinture sur du métal et du mastic pour carrosserie, mais aussi d'araser aisément des arêtes vives, tandis que le revêtement à structure ouverte contribue à prévenir l'encrassement.

Évite l'encrassement prématuré grâce à la distribution des grains ouverte , Le support en papier de grammage F, très robuste, résiste aux déchirures et réduit nettement les problèmes fréquents tels que l'écaillage des bords.

Le choix idéal pour le ponçage grossier et la finition sur matériaux durs , Un système de liant spécial résine permet de maintenir l'adhérence des grains, garantissant ainsi que ces derniers restent intacts plus longtemps, pour un maximum de productivité pendant toute la durée de vie du disque.

Le support auto-agrippant permet un changement de disque rapide et facile , Support papier haute résistance, résistant à la déchirure. Réduit l'écaillage des bords

MOUNTING: To be used on Ø150mm self-grip back-up pad on orbital sanders. , MOUNTING: To be used on Ø150mm self-grip back-up pad on orbital sanders. For detailed information see page XXX

## Applications

Matériaux d'application:

Machine:

Process d'application:

Equipements de protection individuelle:

Peinture & vernis

Ponceuse excentrique

Décapage









## Donnée Techniques

Sous-forme CA: Disque abrasif plein

Nature du support:

Traitement Support: Velcro(>68 ,<= to 95 g/m²)

Code Cap: H835F

Taille de grain:

Nombre de trous d'aspiration:

Diamètre: 150 mm

Alesage:

