

Kaba Elyaf Vidalı Diskler



AO

Alüminyum Oksit

Talaş Kaldırma ●●●●○

Ömür ●●●●○

Aşındırıcı : Alüminyum Oksit

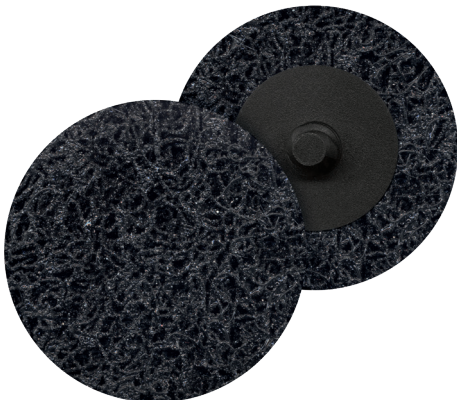
Renk : Kahverengi

Kalite : Kaba / A Coarse

Özellikler : Metal yüzeylerde pas, eski kaplama, makina veya kalem izlerini temizle-mekte kullanılır. Esnek diskler yüksek kalitede ürünler olup, homojen bir yüzey elde etmek için çok uygundur. Paslanmaz çelik, karbon alaşımları, alüminyum ve diğer metaller için uygundur.

Çap (mm)	Kalite	Artikel	Kutu
50	Kaba / A Coarse	955323	100
76		955324	100

Silisyum Karbür Yüzey Kazıma Vidalı Diskleri



SC

Silisyum Karbür

Talaş Kaldırma ●●●●●

Ömür ●●●●○

Aşındırıcı : Silisyum Karbür

Özellikler : Metal yüzeylerde kaynak öncesi hazırlık, hafif çapak alma, boya, pas, sökme, oksidasyon giderme amaçlı kullanılır.

Çap (mm)	Kalite	Artikel	Kutu
50	Silisyum Karbür	955325	100
76		955326	100

Coarse Non-Woven Quick Lock Discs



AO

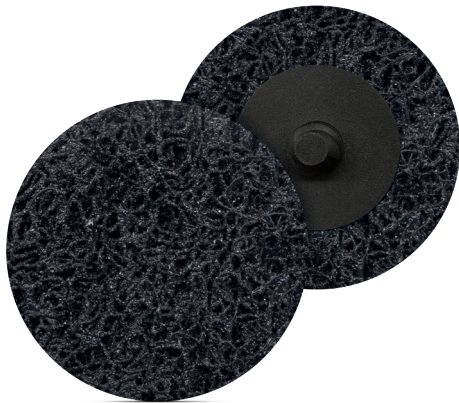
Aluminum Oxide

Stock Removal ●●●○○
Lifetime ●●○○○

Abrasive : Aluminum Oxide
Colour : Brown
Quality : Coarse / A Coarse
Features : Used for cleaning rust, old coating, machine or pencil traces on metal surfaces. High quality flexible discs are very suitable for obtaining a homogeneous surface. Ideal for stainless steel, carbon alloys, aluminum and other metals.

Dimension (mm)	Quality	Article	Box
50	Coarse / A Coarse	955323	100
76		955324	100

SC Unitized Quick Lock Discs



SC

Silicon Carbide

Stock Removal ●●●●●
Lifetime ●●●●○

Abrasive : Silicon Carbide
Features : Used for pre-weld operation on metal surfaces and soft grinding in paint, rust and oxidation removal.

Dimension (mm)	Quality	Article	Box
50	Silicon Carbide	955325	100
76		955326	100

Disques à Changement Rapide Gros Grain



AO

Oxyde d'Aluminium

Enlèvement ●●●○○
Durée de vie ●●○○○

Abrasif : Oxyde d'Aluminium

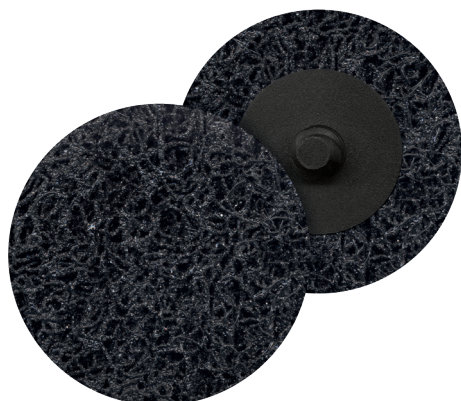
Couleur : Marron

Qualité : Gros / A Gros

Caractéristiques : Disques souples d'une grande qualité. Idéal pour le nettoyage des surfaces rouillées ou enlèvement des traces de machines de crayon ou d'ancien revêtement. Ces disques permettent d'obtenir une surface homogène sur des surfaces en aciers, en aciers inoxydables, en alliage de carbone, aluminium et autres alliages.

Dimension (mm)	Qualité	Article	Boîte
50	Gros / A Gros	955323	100
76		955324	100

Disques à Changement Rapide de Surfaçage En SC



SC

Carbure de Silicium

Enlèvement ●●●●●
Durée de vie ●●●●○

Abrasif : Carbure de Silicium

Caractéristiques : Conçu pour la préparation de pré-soudage, ébavurage léger des surfaces métalliques, pour enlever la peinture, la rouille et l'élimination des traces d'oxydation.

Dimension (mm)	Qualité	Article	Boîte
50	Carbure de Silicium	955325	100
76		955326	100