

## 3M™ Cubitron™ II Hookit™ Disques de film de ponçage 775L

Le disque de film de ponçage propre 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 775L coupe deux fois plus vite et dure jusqu'à six fois plus longtemps que les abrasifs conventionnels. Nos disques de film sont idéaux pour une large gamme d'applications principalement axées sur l'enlèvement de matière et sont efficaces sur une grande variété de substrats.

Utilisez les disques de film de ponçage propre 3M™ Cubitron™ II Hookit™ 775L pour une meilleure résistance à l'usure que les disques en papier. Nos disques coupent deux fois plus vite et durent jusqu'à six fois plus longtemps que les abrasifs classiques. Le motif multi-trous de nos produits Clean Sanding permet à la poussière de s'évacuer plus rapidement que les produits à 5 et 6 trous. Les disques abrasifs coupent mieux et durent plus longtemps lorsque la poussière ne s'accumule pas sur la surface de coupe des abrasifs. Dans cette conception, il n'est pas nécessaire d'aligner les trous avec ceux du support de disque, le changement de disque est donc rapide et facile. La conception du revêtement ouvert signifie que les grains abrasifs ont suffisamment d'espace entre eux pour évacuer la poussière et autres débris de ponçage. Cela empêche la matière de s'accumuler sur le tranchant. Le revêtement anti-obstruction permet au disque de continuer à couper même lors du ponçage du bois tendre, de la peinture et d'autres matériaux qui obstrueraient normalement le disque et réduiraient donc sa capacité de ponçage. Nos disques de film contiennent du grain PSG 3M façonné en pointes triangulaires qui, contrairement aux abrasifs traditionnels, coupent le métal proprement plutôt que de mordre ou de creuser. Ces pointes s'auto-affûtent continuellement à mesure qu'elles se fracturent, permettant une coupe extrêmement rapide. 3M propose une gamme complète de disques Hookit pour les espaces de travail où les disques à dos adhésif peuvent être contaminés par de la poussière ou de la saleté. Les finitions obtenues avec les disques Hookit sont généralement plus fines que celles obtenues avec des disques à support adhésif, elles sont donc souvent utilisées dans des applications où un disque 3M™ Stikit™ serait trop agressif. Nos disques sont idéaux pour un grand nombre d'applications axées principalement sur l'enlèvement de matière et sont efficaces sur une grande variété de substrats, tels que les métaux, les composites, les laques gels et le bois blanc. Les disques abrasifs Hookit se fixent facilement à un support de type Hookit (vendu séparément). Ils peuvent être facilement retirés et réutilisés tout au long de la durée de vie de l'abrasif. Pour une extraction maximale de la poussière, utilisez-la avec les ponceuses rotatives 3M Elite et les supports de ponçage 3M Hookit Clean (tous deux vendus séparément).



### Information technique

CODIGO	DESCRIPCION
5O2319002140	DISCO HOOKIT 3M 775L 125 MM. GRA 80+ 86818
5O2319002141	DISCO HOOKIT 3M 775L 125 MM. GRA 120+ 86819
5O2319002145	DISCO HOOKIT 3M 775L 150 MM. GRA 80+ 86824
5O2319002146	DISCO HOOKIT 3M 775L 150 MM. GRA 120+ 86825