

Disque gomme



- Disque à racler en caoutchouc à lamelles pour détacher facilement les rubans adhésifs et les pellicules adhésives sur les moulures en plastique et sur les carrosseries de voitures.
- Utilisable sur les outils munis d'une prise femelle fileté 5/16 (voir notre code 418 00 06200) ou sur les perceuses ou ponceuses droites au moyen du transformateur fourni à part.
- ATTENTION: ne jamais dépasser la vitesse maximum de 4000 tours/min.

Code	Desc.	Article
3420102260	78	Disque à racler diamètre 90 mm
3420102270	78/A	Adaptateur fileté femelle avec pied 6 mm.

4

Kit, disque gomme



- Pour enlever résidus des colles, décalcomanies doubleface.
- Ce disque fonctionne à vitesse lente (environ a 800 tour/minute).
- S'utilise avec une perceuses ou ponceuses droites.
- Le kit se compose de 2 disques en caoutchouc et un pivot pour l'utilisation des disques.

Code	Desc.	Tours/min	Ø mm
3420102040	65 KIT	800	88

Disque pour décapage



- Disque de fibre de nylon très résistant avec abrasif incorpore dans un liant spécial.
- S'utilise sur ponceuses portables. possible de réunir plusieurs disques.
- Idéal pour enlever la rouille, pour le nettoyage de soudures, pour enlever les traces de peinture, polyuréthane.

Code	Desc.	Ø mm	Ø Trou mm	Grain	Vitesse m./sec.
4940000100	100	100	13	GROS	28/32
4940000150	150	150	13	GROS	28/32

Disque pour décapage avec pivot



- Pour decaper la rouille, la peinture, les scories, etc..
- Disque de fibre de nylon tres resistant avec abrasif incorpore dans un liant special.
- S'utilise sur ponceuses d'angle.

Code	Desc.	Dimension mm	Grain	Vitesse m./sec.	Ø Pivot
4940000250	100x13	100x13	GROS	28/32	6
4940000260	100x25	100x25	GROS	28/32	6

Disque avec support en fibre



- Disque de fibre en nylon avec abrasif incorpore dans un liant spécial.
- S'utilise avec ponceuses d'angle.
- N'ont pas besoin d'autres plateaux.
- Le support rigide en fibre permet une pression importante en une action plus rapide et agressive.

Code	Desc.	Ø Trou mm	Vitesse max
4940000400	115x22	115x22	10000

Disques pou finition de surfaces "Unitized"



- Disques abrasifs avec support en fibre de verre, réalisés en tissu non-tissé pressé, pour le ponçage et la finition superficielle de tout type de métaux, y compris l'acier, l'aluminium et l'acier inox.
- Longue durée, matériau résistant aux déchirures, absence d'obstructions. Disponibles avec diamètre 115 mm avec trou central standard 22,2 mm en trois consistances.

Code	Densité	Description	Grain	Vitesse max Tours/min.
4940000950	Moyen/Medium	115UM	Ultra fin	12.000
4940000960	Souple/Soft	115US	Ultra fin	12.000
4940000970	Dur/hard	115UD	Ultra fin	12.000