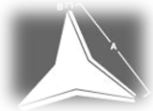


CERAMIC MEDIA SHAPES



Angle Cut Cylinders (22°, 45° & 60°)



Angle Cut Tristar



Cylindrical Wedge



Angle Cut Triangle 22°



Straight Cut Triangle

FORMULATIONS

CATEGORY	DESCRIPTION	FINISH
<u>Polish</u>	No Abrasives. For burnishing and polishing.	Bright
<u>Light Cut</u>	Bright finish with proper compound	Good
<u>General Purpose</u>	General finishing, deburring, deflashing and radiusing.	Good
<u>Fast Cutting</u>	Provides a good finish with a tough, long wearing bond.	Good
<u>Extra Fast Cutting</u>	For fast metal removal, surface improvement and matte finish.	Matte fine
<u>Dense Super-Fast Cutting</u>	For high energy applications. Very fast cut. Deburr and radius faster than standard medias.	Matte
<u>Silicon Carbide</u>	Good cutting and good wear.	Good
<u>Ultra Aggressive</u>	Most aggressive media where metal removal, radiusing and cycle times are important.	Matte

Cubic Foot Bulk Rate: 85 to 90 lbs



AS9100D:2016 | ISO9001:2015 | IATF 16949:2016 | ISO14001:2015 | ISO45001:2018
Celebrating 50 Years in Business

SERVICES OFFERED

PRODUCTION FINISHING

Deburring, Burnishing, Rust Removal, Cleaning
 Tumbling, Parts Washing, Descaling, Blasting

AEROSPACE PART PROCESSING

Vibrabeening, Shot Peening, Shot Blasting, Parts Washing, Rust Inhibiting

NEW & USED EQUIPMENT

Vibratory Finishers, Vibratory Dryers, Degaters, Parts Washers, Shot Blasters, Custom Machinery

CONSUMABLES

Chemistry, Ceramic Media, Steel Media, Plastic Media, Glass Beads, Corn Cob

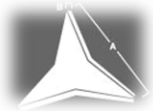
PICK UP & DELIVER

5329 Maingate Drive
 Mississauga, ON
 L4W 1G6
 T: 905-625-9955
 E: vibra@vibra.com

GEOMETRIES DE MEDIA CERAMIQUES



Cylindres coupés à angles (22°, 45° & 60°)



Prisme étoile coupés à angles



Cylindre à double découpe



Prisme triangulaire coupé à angle de 22°



Prisme triangulaire coupé droit

FORMULATIONS

CATEGORIE	DESCRIPTION	FINI
<u>Polissage</u>	Pas d'abrasif. Pour burnissage et polissage.	Brilliant
<u>Coupe légère</u>	Finis brillant avec le lubrifiant adapté.	Bon
<u>Usage général</u>	Finition générale, ébavurage, démaillage.	Bon
<u>Coupe rapide</u>	Bonne finition avec liant résistant et durable.	Bon
<u>Coupe extra rapide</u>	Enlèvement de matière et amélioration rapide du fini de surface.	Mat fin
<u>Coupe super rapide haute densité</u>	Pour application à haute énergie. Coupe très rapide. Ébavurage plus rapide que le media conventionnel.	Mat
<u>Carbure de Silice</u>	Bonne coupe et bonne résistance à l'usure.	Bon
<u>Ultra agressif</u>	Média le plus agressif lorsque l'enlèvement de matière, l'ébavurage et les temps de cycles sont importants.	Mat

Densité par pied cubic: 85 à 90 lbs

VibraFinish 
— Proudly Canadian —

AS9100D:2016 | ISO9001:2015 | IATF 16949:2016 | ISO14001:2015 | ISO45001:2018
Celebrating 50 Years in Business

SERVICES OFFERTS

FINITION

Ébavurage, Brunissage,
Élimination de la rouille,
Tumbling, Lavage de pièces,
Décalaminage, Sablage

PIÈCES AÉRONAUTIQUES

Grenailage vibratoire,
Grenailage, Sablage,
Nettoyage, Inhibiteur de
rouille

EQUIPEMENT NEUF ET USAGÉS

Finisseurs et Sécheurs
vibrants, Suppression de
canaux de moulage,
Machines de nettoyage,
Machine de sablage,
Machinerie personnalisée

CONSOMABLES

Produits chimiques de
nettoyage, Média:
céramique, acier, plastique,
verre, maïs

LIVRAISON & RAMASSAGE

5329 Maingate Drive
Mississauga, ON
L4W 1G6
T: 905-625-9955
E: vibra@vibra.com