

2010 ET 2020 GERBIL

Les nouvelles machines 2010 et 2020 à usages multiples ont été développées à partir de la machine initiale Gerbil

Développées en partenariat avec le secteur de l'éducation, ces machines peuvent maintenant être utilisées aussi bien pour la finition du bois que pour la découpe de pièces plastiques obtenues par formage.



Gerbil 2010

Gerbil 2020

Caractéristiques de la machine 2010

- Système de fixation multioutillages
- Disque de découpe en carbure permettant la finition des pièces obtenues par formage
- Possibilité de transformation en machine 2020

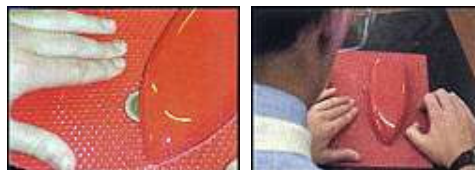
Caractéristiques de la machine 2020

- Table ajustable inclinable
- Guide de protection
- Système d'aspiration de la poussière intégré au système de protection de l'outillage
- Finition à l'aide de papier de verre monté sur cylindre
- Fraise à détourer en carbure de tungstène

Applications Gerbil :

2010 ET 2020 GERBIL

Machine à usages multiples de découpe et de finition de pièces plastiques obtenues par formage





Les machines 2010 et 2020 sont fournies avec une fraise carbure ainsi que son support pour la découpe de pièces de formage.

Outil carbure pour la découpe d'une collerette de 10 mm au bord de la pièce.



Table inclinable ajustable de 0 à 10° et règle de protection ajustable.



Guide de protection ajustable.








Cylindre de support papier de verre de 20 mm de diamètre pour finition.



Système d'aspiration de la poussière intégré au système de protection de l'outillage

Specification	2010	2020
Vitesse de rotation de l'outil	1380 tr/mn	1380 tr/mn
Puissance du moteur	0.07 kW (monophasé)	0.07 kW (monophasé)
Hauteur d'ajustement de l'outil	20mm	20mm

Inclinaison maximum de la table : 10 degrés	Option	Standard
Dimension de la table	400mm x 400mm	400mm x 400mm
Encombrement de la machine	460mm x 400mm	460mm x 400mm
Hauteur totale	288mm	310mm
Poids net	18 kg	19 kg

Accessories	Machine Type		Upgrade GBS Gerbil
	2010	2020	
Table inclinable ajustable	☐	●	x
Guide de protection	☐	●	x
Système d'aspiration de la poussière intégré au système de protection de l'outillage 	☐	●	x
Système de fixation multi-outillages T.C. Disc holders, flange cutters and drum sanders 	●	●	☐
Disque de découpe en carbure 	●	●	☐
Fraise à détourer en carbure de tungstène 	☐	●	☐
Cylindre de support papier de verre de 20 mm de diamètre pour finition 	☐	●	☐

Key

:

- standard
- ☐ Options
- x No disponible