

Porte outil à lame UGH - Usinage Grande Hauteur

Le Profilage Universel de Grande Hauteur

APPLICATION

- Profilage de bois massifs.

UTILISATION

- Toupie alésage 50 mm, 4 faces et moulurière.

CARACTERISTIQUE

- Porte outil universel **diamètre maxi 180mm** pour des lames d'épaisseur 6mm.
- Utilisation MAN (avec déflecteurs) et/ou MEC suivant l'équipement de cales choisies.

POINTS FORTS

- Permet une infinité de profils standards ou spéciaux avec le même porte outil.
- Utilisation en avance manuelle (MAN) ou mécanique (MEC) avec le même Porte outil.
- Précision d'usinage.
- Usinage jusqu'à 130mm en 1 seule passe.
- Affûtage à plat simple et précis.

A NOTER

- Le système breveté «technologie COSMO/PROFIL» permet la mise en position et le maintien en pression des lames par butées à ressort.
- Il est le seul outil en version «MAN» permettant d'usiner des hauteurs de 130 mm en toute sécurité.
- La toupie doit avoir une course verticale sur l'axe Z acceptant une hauteur de 130 mm.

**Conforme aux normes européennes de sécurité
EN 847-1**



O41.01 050DF



O41.01 050



RÉFÉRENCES

Réf. Outil	Désignations	Accessoires
O41. 01050 DF	PO «UGH» grande hauteur - Avance manuelle	Clé 6 pans O CLECM-8 Vis O VHC 8X25 (4) Vis O VGO 5X12 (4) Cale de serrage O41.01MAN (2)
O41. 01050	PO «UGH» grande hauteur - Avance mécanique	Clé 6 pans O CLECM-8 Vis O VHC 8X25 (4) Cale de serrage O41.01MEC (2)

