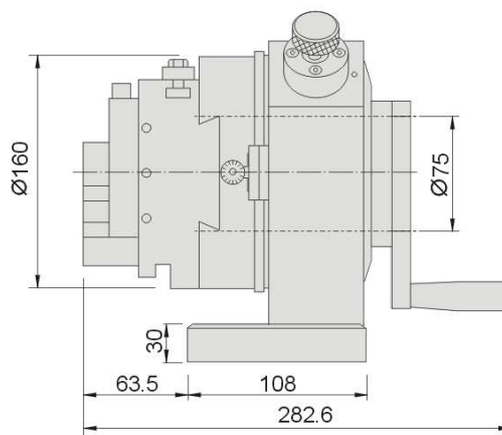
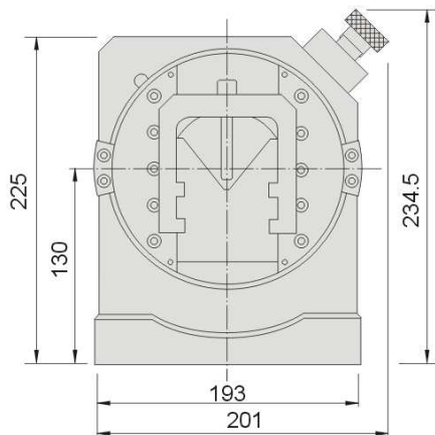
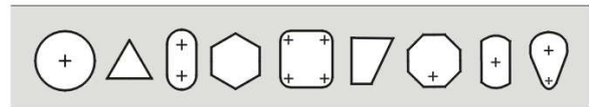


**APPAREIL DE RECTIFICATION CYLINDRIQUE MANUEL AVEC
DÉPLACEMENT VERTICAL ET HORIZONTAL DU VÉ ET DIVISEUR -
ARP130-V2**



Référence
6001/07/130V2

PROFILS REALISABLES



Applications : Transforme une rectifieuse plane en rectifieuse manuelle cylindrique.

Exécution : En acier à outils, trempé et rectifié.

- 24 indexations par pignons tous les 15° +/- 10'' avec calage des angles intermédiaires par cales étalons (non fournies) sur le principe sinus.
- Trou traversant Ø 75 mm
- Course verticale du vé : 60 mm
- Course horizontale du vé : ± 25 mm
- Capacité serrage du vé Ø 3 à 69.5 mm
- Concentricité 0.003 mm.
- Poids 23.3 Kg